

**Asia Plus Securities  
Company Limited  
Daily Quotation Report**

**Friday January 12, 2024**

**NOTE :**

- 1.This is a preliminary quotation, not an official one
- 2.Volumes are presented in board lot (100 shares)
- 3.Trading values are in thousand (1,000) baht
- 4.Fundamental statistics are estimated values
- 5.Stocks that do not have ana trade are NOT included in the number of stocks unchanged

Top Ten Most Active			
Stock	Last	Value '000	%Change
PTT	34.25	2,634,873	-2.1%
KBANK	132.50	2,016,550	2.7%
PTTEP	150.50	1,391,926	1.0%
CPALL	55.00	1,244,036	1.4%
BBL	150.00	1,048,825	0.3%
ADVANC	218.00	942,928	0.5%
WHA	4.78	915,600	-3.2%
DELTA	85.00	910,085	0.9%
AOT	63.00	889,686	0.8%
MINT	28.25	834,409	2.7%

Gainers and Losers	
Gainers	282
Losers	174
Unchanged	199

Volume by Board (Lot)	
Main Board	15,220,063,483
Foreign Board	12,531
Total	15,220,076,014

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	40,137.27
Foreign Board	98.75
Total	40,236.01

Top Ten Gainers			Top Ten Losers		
Stock	Last	Value '000	Stock	Last	Value '000
AAV01C2402A	0.02	0	VGI41C2405A	0.14	273
AAV13C2403A	0.02	0	GLOBAL19C2402A	0.01	1
CGH-W4	0.02	1	IVL13C2406A	0.17	1,392
CPF01C2402A	0.02	0	MINT11C2406A	0.19	330
HSI28C2402A	0.02	1	RCL06C2405A	0.19	636
SJWD13C2402A	0.02	0	SNNP01C2403A	0.02	0
VGI13C2403A	0.02	0	PTTGC41C2406A	0.22	750
RCL01C2402A	0.16	96	LH19C2406A	0.25	56
RCL19C2402A	0.12	94	CHG13C2406A	0.26	669
RCL13C2402A	0.18	93	BH41P2406A	0.36	594

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,407.95	1,416.33	1,407.77	1,413.53	5.29	0.38
.SET50	863.35	868.01	862.08	861.39	1.31	0.15
.SET100	1,914.03	1,924.08	1,911.47	1,911.45	3.41	0.18
.SETHD	1,123.65	1,126.80	1,120.13	1,123.91	2.68	0.24
.MAI	895.67	904.79	895.66	420.57	5.07	1.22
.AGRI	191.28	193.71	190.81	191.93	0.26	0.14
.BANK	374.37	377.24	373.74	377.10	2.84	0.76
.CONMAT	7,570.28	7,615.60	7,568.85	7,589.31	20.24	0.27
.PETRO	720.39	721.81	709.07	718.27	(4.24)	(0.59)
.COMM	30,601.60	31,286.24	30,601.60	31,101.33	565.46	1.85
.ICT	150.43	151.72	149.88	150.94	0.46	0.31
.ETRON	10,309.49	10,607.06	10,307.48	10,494.67	98.04	0.94
.ENERG	20,605.84	20,654.84	20,434.38	20,510.70	(58.58)	(0.28)
.MEDIA	30.21	30.51	30.18	30.38	0.14	0.46
.FIN	3,345.21	3,369.98	3,338.62	3,361.18	8.59	0.26
.FOOD	10,987.78	11,007.61	10,944.84	10,989.33	(7.20)	(0.07)
.HEALTH	6,766.69	6,828.61	6,743.88	6,820.17	46.12	0.68
.TOURISM	543.42	549.77	542.77	549.77	8.53	1.58
.HOME	20.10	20.22	19.96	19.99	(0.06)	(0.30)
.INSUR	8,921.47	8,940.03	8,839.31	8,876.29	(51.43)	(0.58)
.MINE	-	-	-	-	-	-
.PKG	3,454.48	3,495.59	3,452.66	3,471.64	15.47	0.45
.PERSON	90.13	91.24	90.11	91.10	0.51	0.56
.PROF	375.71	379.52	374.52	378.29	1.94	0.52
.PROP	231.22	231.57	229.12	230.11	(1.93)	(0.83)
.PAPER	3,319.49	3,375.76	3,319.49	3,347.63	28.14	0.85
.FASHION	645.78	649.88	643.88	649.88	4.62	0.72
.TRANS	309.51	311.93	309.32	310.92	2.19	0.71
.AUTO	461.73	466.41	461.70	464.04	2.71	0.59
.IMM	21.53	21.68	21.47	21.54	0.16	0.75
.PFUND	148.43	148.53	147.70	131.34	(0.48)	(0.36)
.STEEL	28.11	28.40	28.04	28.13	0.04	0.14

**ASP's Daily Quotation Report**

*Friday January 12, 2024*



# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	
	Price	Date												
POMPUI	2.16	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAFARI	2.40	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WORLD	2.10	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness														-
EE	0.28	110167	0.28	0.29	0.28	<b>0.28</b>	0.28	0.29	-	8,935	250	0.28		
EE-W1	0.03	110167	0.03	0.04	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	-	25,897	81	0.031		
GFPT	11.60	110167	11.50	11.70	11.50	<b>11.50</b>	11.50	11.60	(0.10)	8,217	9,491	11.55		
LEE	2.34	110167	-	2.32	2.30	<b>2.32</b>	2.30	2.32	(0.02)	1,047	241	2.3		
NER	5.15	110167	5.15	5.30	5.15	<b>5.25</b>	5.20	5.25	0.10	69,473	36,200	5.21		
PPPM	0.05	110167	0.05	0.06	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	-	16,745	84	0.05		
PPPM-W4	0.01	110167	0.01	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	59	-	0.01		
STA	17.00	110167	17.00	17.20	16.90	<b>17.00</b>	17.00	17.10	-	21,176	36,053	17.025		
STA01C2402A	0.05	110167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0	
STA01C2404A	0.41	110167	-	0.43	0.40	<b>0.41</b>	0.41	0.42	-	11,435	474	0.414		
STA01P2402X	0.05	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
STA06C2401A	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
STA11C2402T	0.10	110167	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	(0.03)	10	-	0.07		
STA13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
STA13C2405A	0.43	110167	-	0.44	0.42	<b>0.43</b>	0.43	0.44	-	60,423	2,617	0.433		
STA19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
STA19C2406A	0.39	110167	-	0.39	0.39	<b>0.39</b>	0.39	0.40	-	12,050	470	0.39		
TEGH	3.00	110167	3.02	3.04	2.94	<b>3.04</b>	3.02	3.04	0.04	27,336	8,221	3.007		
TFM	6.70	110167	-	6.65	6.60	<b>6.60</b>	6.60	6.75	(0.10)	3	2	6.633		
TRUBB	1.30	110167	1.32	1.38	1.32	<b>1.35</b>	1.34	1.35	0.05	75,931	10,217	1.345		
TRUBB-W2	0.12	110167	0.13	0.16	0.13	<b>0.14</b>	0.14	0.15	0.02	59,717	877	0.146		
UPOIC	6.25	110167	6.15	6.35	6.15	<b>6.35</b>	6.25	6.30	0.10	148	92	6.229		
UVAN	8.50	110167	8.45	8.55	8.45	<b>8.55</b>	8.50	8.55	0.05	4,003	3,407	8.511		
VPO	0.81	110167	0.83	0.83	0.73	<b>0.75</b>	0.74	0.75	(0.06)	91,723	7,082	0.772		
Banking														-
BAY	27.75	110167	27.75	27.75	27.50	<b>27.75</b>	27.50	27.75	-	3,966	10,957	27.628		
BBL	149.50	110167	149.00	150.50	149.00	<b>150.00</b>	149.50	150.00	0.50	70,005	1,048,825	149.821		
BBL06C2403A	0.10	110167	-	0.09	0.08	<b>0.08</b>	-	0.11	(0.02)	716	6	0.08		
BBL11C2404A	0.10	110167	-	0.11	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	-	4,226	42	0.1		
BBL11C2406A	0.33	110167	-	0.35	0.33	<b>0.33</b>	0.33	0.34	-	19,406	657	0.338		
BBL11P2402A	0.24	110167	-	0.23	0.22	<b>0.23</b>	0.22	0.23	(0.01)	6,038	139	0.229		
BBL13C2403A	0.02	110167	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	-	200	-	0.02		
BBL13C2404A	0.10	110167	-	0.11	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	-	4,354	48	0.109		
BBL13C2405A	0.26	110167	0.26	0.27	0.25	<b>0.26</b>	0.26	0.27	-	11,429	302	0.263		
BBL13P2404A	0.39	110167	-	0.38	0.37	<b>0.38</b>	0.38	0.39	(0.01)	7,648	290	0.379		
BBL19C2403A	0.11	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0	
BBL19C2404A	0.11	110167	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	5,058	56	0.11		
BBL19C2405A	0.27	110167	-	0.27	0.26	<b>0.27</b>	0.27	0.28	-	32,608	871	0.267		
BBL41C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
BBL41C2403A	0.09	110167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-	0	
BBL41C2404A	0.10	110167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-	0	
BBL41C2405A	0.22	110167	0.22	0.23	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	-	8,562	188	0.22		
CIMBT	0.62	110167	0.62	0.62	0.61	<b>0.62</b>	0.61	0.62	-	10,375	637	0.614		
KBANK	129.00	110167	130.00	132.50	129.50	<b>132.50</b>	132.00	132.50	3.50	153,704	2,016,550	131.196		
KBANK01C2403A	0.13	110167	0.14	0.16	0.13	<b>0.16</b>	0.16	0.17	0.03	132,246	1,866	0.141		
KBANK01C2405A	0.27	110167	-	0.32	0.28	<b>0.32</b>	0.32	0.33	0.05	10,930	331	0.302		
KBANK01P2402X	0.02	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.01)	1	-	0.01		
KBANK01P2404X	0.38	110167	-	0.35	0.31	<b>0.31</b>	0.31	0.32	(0.07)	28,452	950	0.333		
KBANK06C2404A	0.16	110167	-	0.20	0.17	<b>0.20</b>	-	-	0.04	154,776	2,790	0.18		
KBANK13C2402A	0.02	110167	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	-	3,850	8	0.02		
KBANK13C2405A	0.22	110167	0.22	0.26	0.22	<b>0.26</b>	0.25	0.27	0.04	334,557	8,093	0.241		
KBANK13P2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
KBANK13P2404A	0.19	110167	-	0.17	0.17	<b>0.17</b>	0.16	0.17	(0.02)	81,728	1,389	0.17		
KBANK19C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
KBANK19C2404A	0.12	110167	-	0.13	0.11	<b>0.13</b>	0.13	0.14	0.01	199,690	2,398	0.12		
KBANK19C2405A	0.23	110167	0.26	0.29	0.25	<b>0.29</b>	0.29	0.30	0.06	111,808	2,929	0.261		
KBANK19P2404A	0.17	110167	-	0.15	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.04)	400	6	0.142		
KBANK41C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-	0	
KBANK41C2405A	0.23	110167	-	0.26	0.23	<b>0.26</b>	0.26	0.27	0.03	66,400	1,610	0.242		
KBANK41C2405B	0.28	110167	-	0.34	0.30	<b>0.34</b>	0.34	0.35	0.06	40,040	1,250	0.312		
KKP	49.50	110167	49.50	49.75	49.25	<b>49.25</b>	49.25	49.50	(0.25)	11,522	56,979	49.452	</	

## Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		
	Price	Date													
SCB19C2404A	0.17	110167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	10,352	179	0.172	Friday	January 12, 2024	
SCB19P2402A	0.11	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
SCB41C2402A	0.05	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0			
SCB41C2403A	0.11	110167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	6,000	60	0.1			
SCB41C2404A	0.56	110167	-	-	-	-	0.47	0.50	-	-	-	0			
SCB41C2405A	0.27	110167	-	0.28	0.27	0.28	0.28	0.29	0.01	7,000	194	0.277			
SCB41C2405B	0.29	110167	-	0.28	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	14,450	401	0.277			
TCAP	49.00	110167	49.00	49.50	49.00	49.25	49.00	49.25	0.25	9,072	44,673	49.242			
TCAP-P	560.00	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TCAP-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TCAP11C2402T	0.08	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
TCAP13C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
TCAP19C2403A	0.12	110167	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.04)	1	-	0.08		
TISCO	100.50	110167	100.00	101.00	100.00	101.00	100.50	101.00	0.50	23,953	241,232	100.71			
TISCO-P	1,346.00	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TISCO-Q	8.00	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TISCO13C2405A	0.26	110167	-	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	-	6,192	157	0.253			
TISCO19C2402A	0.02	110167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	50	-	0.02		
TTB	1.62	110167	1.62	1.64	1.61	1.63	1.62	1.63	0.01	1,161,294	188,871	1.626			
TTB-W1	0.66	110167	0.66	0.67	0.65	0.65	0.65	0.66	(0.01)	5,851	386	0.659			
TTB01C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
TTB01C2404A	0.15	110167	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	7,706	108	0.14		
TTB06C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TTB13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TTB13C2404A	0.13	110167	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	3,786	49	0.13		
TTB13P2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TTB19C2402A	0.03	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
TTB19C2404A	0.13	110167	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	2,560	31	0.12		
Construction Materi										-	-	-			
CCP	0.39	110167	0.40	0.42	0.40	0.40	0.40	0.40	0.41	0.01	121,408	4,956	0.408		
DCC	1.59	110167	1.59	1.60	1.56	1.60	1.60	1.60	1.60	0.01	35,361	5,601	1.584		
DCON	0.46	110167	0.46	0.49	0.46	0.47	0.47	0.48	0.01	41,547	1,977	0.475			
DCON-W3	0.09	110167	0.09	0.11	0.09	0.11	0.11	0.10	0.11	0.02	122,763	1,277	0.104		
DRT	8.25	110167	8.25	8.25	8.20	8.20	8.20	8.25	(0.05)	860	708	8.228			
EPG	7.90	110167	7.90	8.10	7.90	7.95	7.95	8.00	0.05	26,167	20,969	8.013			
EPG19C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
GEL	0.21	110167	0.20	0.21	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	12,822	257	0.2		
GEL-W5	0.04	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
PPP	1.99	110167	1.98	2.00	1.96	1.99	1.98	1.99	-	923	184	1.989			
Q-CON	14.40	110167	14.40	14.70	14.40	14.70	14.70	14.80	0.30	2,755	4,029	14.626			
SCC	289.00	110167	289.00	291.00	288.00	289.00	289.00	290.00	-	13,368	386,581	289.185			
SCC01C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
SCC01C2403A	0.05	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0			
SCC01C2405A	0.33	110167	0.33	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	-	20,609	686	0.332			
SCC01P2403X	0.18	110167	0.18	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	1,623	28	0.17			
SCC13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SCC13C2403A	0.04	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
SCC13C2405A	0.21	110167	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	-	26,892	577	0.214		
SCC13P2403A	0.08	110167	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	1	-	0.08		
SCC19C2403A	0.10	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
SCC19C2405A	0.26	110167	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	13,406	344	0.256		
SCCC	136.00	110167	136.00	137.00	136.00	137.00	136.50	137.00	1.00	309	4,216	136.423			
SCGD	10.10	110167	10.10	10.20	10.00	10.10	10.00	10.10	-	34,267	34,608	10.099			
SCP	5.55	110167	-	5.55	5.45	5.55	5.45	5.45	5.55	-	60	33	5.505		
SKN	4.58	110167	4.56	4.60	4.52	4.58	4.58	4.60	-	714	326	4.565			
STECH	1.71	110167	1.74	1.74	1.71	1.71	1.71	1.73	-	3,461	595	1.719			
TASCO	16.20	110167	16.30	16.50	16.20	16.40	16.30	16.40	0.20	29,732	48,655	16.364			
TASCO01C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0			
TASCO01C2405A	0.24	110167	0.25	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.02	24,368	622	0.255			
TASCO01P2405X	0.30	110167	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.03)	5,310	145	0.273		
TASCO06C2403A	0.08	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TASCO13C2403A	0.06	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
TASCO19C2404A	0.12	110167	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	20,754	270	0.13		
TASCO41C2406A	0.24	110167	-	0.24	0.23	0.24	0.24	0.24	0.25	-	32,900	777	0.236		
TOA	22.70	110167	22.70	23.10	22.70	22.80	22.70	22.80	0.10	7,159	16,365	22.86			
TPIPL	1.42	110167	1.42	1.44	1.42	1.44	1.42	1.44	0.02	23,626	3,373	1.427			
UMI	1.09	110167	-	1.11	1.08	1.08	1.08	1.08	1.09	(0.01)	3,161	345	1.09		
VNG	3.74	110167	-	3.74	3.66	3.72	3.70	3.72	3.72	(0.02)	1,				

## Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
PTTGC	36.75	110167	36.50	36.50	35.50	36.00	36.00	36.25	(0.75)	113,235	407,942	36.026
PTTGC01C2402T	0.04	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
PTTGC01C2403A	0.07	110167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	21	-	0.05
PTTGC01C2403B	0.17	110167	-	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.03)	16,924	244	0.143
PTTGC01P2405A	0.15	110167	0.13	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	38,463	518	0.134
PTTGC01P2404X	0.13	110167	-	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	46,083	635	0.137
PTTGC01P2405X	0.37	110167	-	0.41	0.38	0.40	0.40	0.41	0.03	61,399	2,451	0.399
PTTGC06C2401A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PTTGC06C2402A	0.08	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PTTGC11C2404A	0.22	110167	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.03)	5,500	111	0.202
PTTGC11P2402A	0.19	110167	0.22	0.22	0.19	0.21	0.21	0.22	0.02	20,309	425	0.209
PTTGC13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC13C2403A	0.09	110167	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	44,036	344	0.078
PTTGC13C2406A	0.25	110167	-	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.03)	54,019	1,176	0.217
PTTGC13P2404A	0.12	110167	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	17,084	231	0.135
PTTGC19C2402A	0.09	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
PTTGC19C2406A	0.26	110167	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.02)	27,539	662	0.24
PTTGC41C2402A	0.06	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTTGC41C2403A	0.21	110167	-	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.03)	30,852	555	0.179
PTTGC41C2404A	0.15	110167	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.02)	35,000	446	0.127
PTTGC41C2405A	0.12	110167	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	41,594	433	0.104
PTTGC41C2406A	1.00	110167	-	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.78)	34,000	750	0.22
SUTHA	2.38	110167	-	2.42	2.38	2.42	2.40	2.42	0.04	72	17	2.416
TPA	4.40	110167	4.12	4.34	3.52	4.14	4.14	4.24	(0.26)	103	41	3.966
UAC	3.72	110167	3.68	3.70	3.68	3.70	3.66	3.70	(0.02)	3,734	1,375	3.681
UP	16.30	110167	-	-	-	-	16.00	16.70	-	-	-	0
Commerce										-	-	-
B52	1.17	110167	1.14	1.15	1.13	1.13	1.13	1.14	(0.04)	88	10	1.133
BEAUTY	0.59	110167	0.58	0.61	0.57	0.61	0.60	0.61	0.02	323,874	19,231	0.593
BIG	0.57	110167	0.57	0.57	0.56	0.57	0.56	0.57	-	6,208	348	0.561
BJC	26.25	110167	26.50	27.25	26.50	26.75	26.75	27.00	0.50	57,835	155,126	26.822
COM7	23.20	110167	23.10	23.30	22.70	23.00	22.90	23.00	(0.20)	297,735	684,502	22.99
COM701C2403W	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
COM701C2404A	0.05	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
COM701C2404B	0.40	110167	0.38	0.40	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.02)	102,701	3,924	0.382
COM701C2405A	0.11	110167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	(0.01)	66,358	664	0.1
COM701P2402X	0.45	110167	-	0.48	0.44	0.46	0.46	0.47	0.01	77,756	3,573	0.459
COM701P2404X	0.32	110167	-	0.35	0.32	0.33	0.33	0.34	0.01	96,503	3,187	0.33
COM706C2403A	0.54	110167	-	0.27	0.26	0.26	-	-	(0.28)	25,890	680	0.262
COM711C2404A	0.10	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
COM713C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
COM713C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
COM713C2404A	0.04	110167	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	1,230	5	0.04
COM713C2404B	0.19	110167	0.19	0.19	0.17	0.18	0.18	0.20	(0.01)	9,460	177	0.186
COM713C2405A	0.38	110167	0.37	0.38	0.34	0.36	0.36	0.37	(0.02)	137,166	4,894	0.356
COM713C2405B	0.11	110167	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	46,448	504	0.108
COM713P2402A	0.33	110167	-	0.36	0.31	0.34	0.34	0.35	0.01	96,250	3,263	0.339
COM713P2404A	0.26	110167	-	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	0.01	83,420	2,284	0.273
COM719C2404A	0.07	110167	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	(0.01)	3,736	21	0.055
COM719C2404B	0.26	110167	-	0.26	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.02)	140,811	3,535	0.251
COM719P2402A	0.17	110167	-	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	69,897	1,279	0.182
COM741C2403A	0.04	110167	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	(0.01)	2	-	0.03
COM741C2404A	0.07	110167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
COM741C2404B	0.33	110167	-	0.32	0.29	0.31	0.31	0.32	(0.02)	153,006	4,690	0.306
COM741C2405A	0.13	110167	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	36,000	432	0.12
CPALL	54.25	110167	54.25	55.50	54.25	55.00	55.00	55.25	0.75	226,076	1,244,036	55.027
CPALL01C2403A	0.03	110167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
CPALL01C2404A	0.14	110167	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.02	46,860	744	0.158
CPALL01C2405A	0.33	110167	0.33	0.37	0.33	0.35	0.35	0.36	0.02	93,638	3,313	0.353
CPALL01P2404X	0.35	110167	-	0.34	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.04)	15,994	506	0.316
CPALL01P2405X	0.22	110167	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.03)	41,983	829	0.197
CPALL06C2402A	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CPALL06C2405A	0.24	110167	-	0.27	0.24	0.27	-	0.30	0.03	72,187	1,904	0.263
CPALL11C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
CPALL11C2405A	0.28	110167	-	0.31	0.28	0.31	0.30	0.31	0.03	21,080	639	0.302
CPALL11P2402A	0.32	110167	-	-	-	-	0.30	0.32	-	-	-	0
CPALL13C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CPALL13C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CPALL13C2404A	0.09	110167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	69,871	699	0.1
CPALL13C2405A	0.22	110167	-	0.26	0.22	0.24	0.24	0.25	0.02	64,992	1,586	0.244
CPALL13P2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CPALL13P2404A	0.26	110167	-	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.03)	7,532	173	0.23
CPALL19C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPALL19C2403A	0.06	110167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
CPALL19												

# Asia Plus Securities Company Limited

**Daily Quotation**

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday January 12, 2024	
	Price	Date													
GLOBAL13C2403A	0.05	110167	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	(0.01)	1	-	-	0.04		
GLOBAL13C2406A	0.23	110167	-	0.25	0.22	<b>0.24</b>	0.24	0.26	0.01	25,302	602	0.237			
GLOBAL19C2402A	0.06	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.05)	1,000	1	0.01			
GLOBAL19C2403A	0.13	110167	-	0.15	0.13	<b>0.14</b>	0.14	0.15	0.01	44,732	648	0.144			
GLOBAL41C2406A	0.23	110167	0.26	0.26	0.22	<b>0.25</b>	0.25	0.26	0.02	48,828	1,198	0.245			
HMPRO	11.80	110167	11.80	11.90	11.70	<b>11.90</b>	11.80	11.90	0.10	122,099	144,505	11.835			
HMPRO01C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
HMPRO01C2404A	0.08	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0		
HMPRO01C2406A	0.16	110167	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	-	6,800	109	0.16			
HMPRO13C2403A	0.05	110167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0		
HMPRO13C2405A	0.14	110167	-	0.14	0.13	<b>0.14</b>	0.14	0.15	-	11,682	154	0.132			
HMPRO19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HMPRO19C2404A	0.12	110167	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-	0		
HMPRO41C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0		
HMPRO41C2404A	0.11	110167	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	12,000	132	0.11			
HMPRO41C2406A	0.19	110167	-	0.20	0.19	<b>0.20</b>	0.20	0.21	0.01	12,400	241	0.194			
ICC	43.75	110167	-	43.75	43.75	<b>43.75</b>	44.00	44.75	-	1	4	43.75			
ILM	23.60	110167	23.50	23.80	23.20	<b>23.30</b>	23.20	23.50	(0.30)	7,999	18,740	23.427			
IT	3.02	110167	3.00	3.10	3.00	<b>3.10</b>	3.06	3.10	0.08	663	203	3.055			
KAMART	14.50	110167	14.40	14.60	14.30	<b>14.50</b>	14.40	14.50	-	30,100	43,502	14.452			
LOXLEY	1.40	110167	1.42	1.46	1.40	<b>1.45</b>	1.44	1.45	0.05	3,083	441	1.431			
MC	14.00	110167	14.00	14.00	13.70	<b>14.00</b>	13.90	14.00	-	20,828	29,041	13.943			
MEGA	41.50	110167	41.50	42.00	41.25	<b>41.75</b>	41.75	42.00	0.25	10,529	43,776	41.576			
MEGA01C2402A	0.07	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0		
MEGA01C2404A	0.31	110167	-	0.32	0.31	<b>0.32</b>	0.32	0.33	0.01	7,233	226	0.312			
MEGA06C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
MEGA11C2401T	0.12	110167	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	-	5,740	69	0.12			
MEGA13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
MEGA13C2405A	0.29	110167	-	0.30	0.29	<b>0.30</b>	0.30	0.31	0.01	11,659	342	0.293			
MEGA19C2404A	0.24	110167	-	0.24	0.24	<b>0.24</b>	0.24	0.25	-	3,078	74	0.24			
MIDA	0.56	110167	0.56	0.57	0.56	<b>0.56</b>	0.56	0.57	-	14,573	816	0.56			
MIDA-W3	0.01	110167	0.01	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	360	-	0.01			
MOSHI	51.75	110167	51.75	52.25	51.00	<b>51.75</b>	51.75	52.00	-	7,268	37,446	51.522			
RS	13.60	110167	13.60	13.60	13.50	<b>13.60</b>	13.50	13.60	-	810	1,098	13.56			
RS-W4	0.16	110167	-	0.18	0.15	<b>0.16</b>	0.15	0.16	-	11,892	192	0.161			
RSP	2.42	110167	2.42	2.42	2.38	<b>2.42</b>	2.40	2.42	-	1,748	420	2.402			
SABUY	5.00	110167	5.00	5.10	5.00	<b>5.10</b>	5.05	5.10	0.10	58,773	29,716	5.055			
SABUY-W1	3.28	110167	-	3.28	2.82	<b>3.26</b>	3.08	3.28	(0.02)	31	10	3.129			
SABUY-W2	1.29	110167	1.29	1.32	1.29	<b>1.31</b>	1.31	1.32	0.02	17,191	2,244	1.305			
SABUY01C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
SABUY01C2403A	0.34	110167	-	0.34	0.33	<b>0.34</b>	0.34	0.36	-	4,980	165	0.331			
SABUY01C2404A	0.14	110167	0.14	0.15	0.13	<b>0.15</b>	0.15	0.16	0.01	38,124	549	0.144			
SABUY06C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0		
SABUY06C2404A	0.12	110167	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.12	0.16	0.01	15,351	200	0.13			
SABUY13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
SABUY13C2403A	0.05	110167	-	0.05	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	(0.01)	20,214	81	0.04			
SABUY13C2404A	0.14	110167	-	0.15	0.14	<b>0.15</b>	0.15	0.16	0.01	11,326	170	0.149			
SABUY13C2407A	0.15	110167	-	0.16	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.17	-	29,371	441	0.15			
SABUY13C2407B	0.25	110167	-	0.26	0.25	<b>0.26</b>	0.26	0.27	0.01	21,219	535	0.252			
SABUY19C2402A	0.01	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	100	-	0.01			
SABUY19C2403A	0.04	110167	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	(0.01)	590	2	0.03			
SABUY19C2404A	0.14	110167	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	-	70	1	0.14			
SABUY19C2405A	0.37	110167	0.35	0.36	0.35	<b>0.36</b>	0.36	0.37	(0.01)	761	27	0.352			
SABUY19C2407A	0.29	110167	-	0.28	0.27	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0.01)	6,566	183	0.279			
SCM	3.48	110167	3.50	3.50	3.48	<b>3.50</b>	3.48	3.50	0.02	564	197	3.494			
SCM-W2	1.05	110167	-	1.08	1.04	<b>1.06</b>	1.05	1.06	0.01	23	2	1.061			
SINGER	11.00	110167	11.00	11.40	11.00	<b>11.30</b>	11.30	11.40	0.30	57,318	64,059	11.175			
SINGER19C2401A	0.17	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
SPC	62.00	110167	62.00	62.25	61.75	<b>62.00</b>	62.00	62.25	-	33	205	62			
SPI	70.00	110167	-	70.25	70.25	<b>70.25</b>	67.75	70.25	0.25	28	197	70.25			
SVT	2.20	110167	2.20	2.24	2.18	<b>2.20</b>	2.20	2.22	-	3,796	837	2.206			
TAN	15.10	110167	15.10	15.10	14.60	<b>14.70</b>	14.70	14.80	(0.40)	5,795	8,542	14.739	</td		

# Asia Plus Securities Company Limited

**Daily Quotation**

## Main Board Quotation

**Issue Date**

**Friday January 12, 2024**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
INTUCH13C2404A	0.27	110167	-	0.26	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.01)	29,000	754	0.26
INTUCH19C2401A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.24</b>	0.24	0.26	(0.01)	23,390	577	0.246
INTUCH19C2404A	0.25	110167	-	0.25	0.24	<b>0.24</b>	0.24	0.26	(0.01)	190,457	48,794	2.561
ITEL	2.48	110167	2.52	2.62	2.50	<b>2.60</b>	2.60	2.62	0.12	18,903	57	0.03
ITEL-W4	0.04	110167	-	0.04	0.03	<b>0.04</b>	0.03	0.04	-	335,360	73,653	2.196
JAS	2.20	110167	2.20	2.22	2.18	<b>2.18</b>	2.18	2.20	(0.02)	-	-	0
JAS19C2401A	1.82	110167	-	-	-	<b>6.35</b>	6.35	6.40	0.10	72,976	46,366	6.353
JASIF	6.25	110167	6.30	6.45	6.25	<b>6.35</b>	6.35	6.40	0.10	190,720	318,587	16.704
JMART	16.80	110167	16.70	16.90	16.40	<b>16.90</b>	16.80	16.90	0.10	-	-	-
JMART-W4	5.50	110167	-	5.25	4.90	<b>4.94</b>	4.94	5.00	(0.56)	494	248	5.013
JMART-W5	2.30	110167	2.36	2.36	2.06	<b>2.20</b>	2.12	2.20	(0.10)	1,079	229	2.122
JMART01C2402A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	-	-	0
JMART01C2402B	0.02	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	-	-	0
JMART01C2403A	0.16	110167	-	0.16	0.14	<b>0.16</b>	0.16	0.17	-	133,458	2,102	0.157
JMART01C2404A	0.38	110167	-	0.36	0.33	<b>0.36</b>	0.37	0.38	(0.02)	67,740	2,403	0.354
JMART01C2405A	0.25	110167	0.25	0.26	0.23	<b>0.26</b>	0.26	0.27	0.01	100,022	2,458	0.245
JMART01P2404X	0.40	110167	-	0.41	0.38	<b>0.38</b>	0.38	0.39	(0.02)	38,654	1,535	0.397
JMART06C2402A	0.10	110167	-	0.10	0.09	<b>0.10</b>	-	-	-	45,195	450	0.099
JMART13C2401A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.01	-	-	-	-	0
JMART13C2402A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.01	-	-	-	-	0
JMART13C2403A	0.03	110167	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	-	6,308	19	0.03
JMART13C2404A	0.21	110167	-	0.21	0.19	<b>0.21</b>	0.21	0.22	-	33,363	675	0.202
JMART13C2404B	0.44	110167	0.44	0.45	0.41	<b>0.45</b>	0.45	0.46	0.01	68,542	2,972	0.433
JMART13P2404A	0.35	110167	0.36	0.37	0.34	<b>0.34</b>	0.34	0.35	(0.01)	68,805	2,443	0.355
JMART19C2403A	0.06	110167	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.05	0.06	(0.01)	100	1	0.05
JMART19C2404A	0.25	110167	-	0.25	0.22	<b>0.25</b>	0.25	0.26	-	35,639	845	0.237
JMART19C2406A	1.00	110167	-	0.40	0.37	<b>0.39</b>	0.40	0.41	(0.61)	36,272	1,410	0.388
JMART19P2404A	0.32	110167	0.32	0.34	0.31	<b>0.31</b>	0.31	0.32	(0.01)	54,132	1,767	0.326
JMART41C2403A	0.11	110167	-	0.12	0.10	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	56,580	605	0.106
JMART41C2403B	0.05	110167	-	-	-	<b>0.02</b>	0.04	-	-	-	-	0
JMART41C2404A	0.63	110167	-	0.49	0.47	<b>0.49</b>	0.50	0.52	(0.14)	8,000	382	0.478
JMART41C2404B	0.33	110167	-	0.32	0.30	<b>0.32</b>	0.33	0.34	(0.01)	22,966	724	0.315
JMART41C2405A	0.27	110167	-	0.27	0.25	<b>0.27</b>	0.27	0.28	-	158,260	4,232	0.267
JMART41P2405A	0.52	110167	-	0.54	0.52	<b>0.52</b>	0.51	0.52	-	23,820	1,263	0.53
JTS	82.75	110167	82.00	84.75	80.50	<b>82.50</b>	82.25	82.50	(0.25)	20,186	167,324	82.891
MFEC	6.80	110167	6.85	6.85	6.70	<b>6.80</b>	6.75	6.80	-	414	280	6.768
MSC	8.60	110167	8.60	8.65	8.60	<b>8.65</b>	8.60	8.65	0.05	30	26	8.646
PT	8.40	110167	8.40	8.45	8.35	<b>8.45</b>	8.40	8.45	0.05	1,609	1,352	8.403
SAMART	4.88	110167	4.88	4.94	4.82	<b>4.94</b>	4.92	4.94	0.06	9,026	4,400	4.874
SAMART-W3	0.04	110167	-	0.05	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	0.01	21,720	98	0.045
SAMTEL	2.78	110167	2.78	2.84	2.76	<b>2.78</b>	2.76	2.78	-	14,973	4,173	2.786
SAMTEL-W1	0.10	110167	0.11	0.15	0.11	<b>0.13</b>	0.12	0.13	0.03	2,430	31	0.126
SDC	0.04	110167	0.04	0.05	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	16,771	67	0.04
SIS	23.50	110167	23.60	24.30	23.20	<b>24.10</b>	24.00	24.10	0.60	6,537	15,586	23.843
SKY	27.75	110167	27.75	28.25	27.50	<b>28.25</b>	28.00	28.25	0.50	19,766	55,246	27.949
SVOA	1.94	110167	1.93	1.95	1.92	<b>1.95</b>	1.94	1.95	0.01	898	174	1.937
SYMC	7.80	110167	7.80	8.00	7.80	<b>7.90</b>	7.90	7.95	0.10	11,178	8,793	7.866
SYNEX	11.70	110167	11.50	11.70	11.50	<b>11.70</b>	11.60	11.70	-	3,868	4,483	11.589
THCOM	12.50	110167	12.50	12.90	12.40	<b>12.80</b>	12.70	12.80	0.30	33,403	42,466	12.713
TKC	16.40	110167	16.40	16.50	16.00	<b>16.10</b>	16.10	16.30	(0.30)	11,295	18,292	16.195
TRUE	5.15	110167	5.15	5.15	5.10	<b>5.10</b>	5.10	5.15	(0.05)	128,426	65,650	5.112
TRUE01C2402A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.02	-	-	-	-	0
TRUE01C2403A	0.03	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.02	-	-	-	-	0
TRUE01C2404A	0.06	110167	-	-	-	<b>0.05</b>	0.06	-	-	-	-	0
TRUE01C2405A	0.13	110167	-	-	-	<b>0.12</b>	0.13	-	-	-	-	0
TRUE01P2402X	0.36	110167	-	-	-	<b>0.37</b>	0.40	-	-	-	-	0
TRUE01P2404X	0.25	110167	-	0.24	0.24	<b>0.24</b>	0.25	0.26	(0.01)	1	-	0.24
TRUE06C2401A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	-	-	-	-	-	0
TRUE06C2403A	0.08	110167	-	-	-	<b>0.08</b>	-	-	-	-	-	0
TRUE11C2405A	0.09	110167	-	-	-	<b>0.09</b>	0.09	-	-	-	-	0
TRUE11C2406A	1.00	110167	-	-	-	<b>0.20</b>	0.20	-	-	-	-	0
TRUE11P2401A	0.39	110167	-	-	-	<b>0.38</b>	0.44	-	-	-	-	0
TRUE13C2402A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.01	-	-	-	-	0
TRUE13C2403A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.02	-	-	-	-	0
TRUE13C2403B	0.03	110167	-	-	-	<b>0.02</b>	0.03	-	-	-	-	0
TRUE13C2405A	0.11	110167	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	3,500	39	0.11
TRUE13P2404A	0.23	110167	-	-	-	<b>0.23</b>	0.24	-	-	-	-	0
TRUE19C2402A	0.01	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.02	-	-	-	-	0
TRUE19C2402B	0.05	110167	-	-	-	<b>0.01</b>	0.02	-	-	-</td		

**Asia Plus Securities Company Limited**  
**Main Board Quotation**

**Daily Quotation**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	
	Price	Date											Friday January 12, 2024	
DELTA41C2402A	0.06	110167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0		
DELTA41C2403A	0.33	110167	-	0.35	0.31	0.33	0.33	0.34	-	81,616	2,684	0.328		
DELTA41C2404B	1.00	110167	0.50	0.54	0.48	0.52	0.51	0.53	(0.48)	84,860	4,344	0.511		
DELTA41C2405A	0.31	110167	-	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	-	81,702	2,504	0.306		
HANA	51.25	110167	51.00	52.75	50.50	52.25	52.25	52.50	1.00	75,840	394,637	52.035		
HANA01C2403A	0.05	110167	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	682	3	0.05		
HANA01C2403B	0.16	110167	-	0.18	0.14	0.17	0.17	0.18	0.01	45,478	744	0.163		
HANA01C2404A	0.45	110167	-	0.50	0.42	0.49	0.48	0.49	0.04	27,708	1,299	0.468		
HANA01C2405A	0.36	110167	-	0.41	0.34	0.39	0.38	0.39	0.03	68,683	2,615	0.38		
HANA01P2403X	0.28	110167	-	0.29	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.04)	35,852	906	0.252		
HANA01P2404X	0.13	110167	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	23,850	286	0.119		
HANA01P2405X	0.60	110167	0.61	0.61	0.54	0.56	0.56	0.57	(0.04)	12,240	692	0.565		
HANA06C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HANA06C2404A	0.62	110167	-	0.60	0.54	0.60	-	-	(0.02)	110	7	0.594		
HANA06C2405A	0.36	110167	-	0.40	0.34	0.40	0.33	0.40	0.04	55,448	2,000	0.36		
HANA13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
HANA13C2403A	0.07	110167	-	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.01	6,263	44	0.069		
HANA13C2404A	0.22	110167	0.21	0.26	0.21	0.25	0.24	0.25	0.03	194,185	4,611	0.237		
HANA13C2404B	0.45	110167	-	0.51	0.42	0.48	0.48	0.49	0.03	58,973	2,787	0.472		
HANA13P2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HANA13P2403A	0.26	110167	0.27	0.27	0.21	0.22	0.22	0.24	(0.04)	73,997	1,711	0.231		
HANA13P2404A	0.11	110167	-	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	(0.01)	24,268	245	0.1		
HANA19C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0		
HANA19C2404A	0.24	110167	-	0.27	0.22	0.26	0.26	0.27	0.02	47,768	1,197	0.25		
HANA19C2404B	0.48	110167	-	0.53	0.44	0.50	0.50	0.51	0.02	26,280	1,260	0.479		
HANA19P2405A	0.53	110167	-	0.52	0.47	0.49	0.49	0.50	(0.04)	26,217	1,284	0.489		
HANA41C2403A	0.10	110167	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0		
HANA41C2404A	0.20	110167	-	0.23	0.20	0.22	0.22	0.23	0.02	66,000	1,431	0.216		
HANA41C2405A	0.68	110167	-	0.75	0.66	0.74	0.72	0.73	0.06	20,600	1,465	0.711		
HANA41C2405B	0.54	110167	-	0.56	0.48	0.56	0.54	0.56	0.02	30,020	1,564	0.521		
HANA41C2406A	0.44	110167	-	0.49	0.42	0.47	0.47	0.48	0.03	90,158	4,178	0.463		
HANA41P2405A	0.29	110167	-	0.28	0.28	0.28	0.27	0.28	(0.01)	4,000	112	0.28		
KCE	51.75	110167	51.50	52.75	51.50	52.00	52.00	52.25	0.25	51,303	266,575	51.96		
KCE01C2402A	0.03	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
KCE01C2403A	0.23	110167	-	0.25	0.22	0.23	0.23	0.24	-	30,808	724	0.235		
KCE01C2405A	0.30	110167	-	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	-	51,426	1,520	0.295		
KCE01P2403X	0.16	110167	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	29,862	472	0.157		
KCE01P2405X	0.60	110167	-	0.61	0.58	0.59	0.59	0.60	(0.01)	14,731	879	0.596		
KCE06C2402A	0.10	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
KCE06C2406A	0.46	110167	-	0.48	0.44	0.46	0.43	-	-	81,212	3,677	0.452		
KCE11C2405A	0.34	110167	-	0.35	0.33	0.34	0.34	0.35	-	7,700	263	0.341		
KCE13C2401A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
KCE13C2401B	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
KCE13C2404A	0.24	110167	-	0.26	0.23	0.25	0.25	0.26	0.01	393,264	9,464	0.24		
KCE13P2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
KCE13P2403A	0.14	110167	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	8,174	113	0.138		
KCE16C2401A	0.12	110167	-	-	-	-	0.01	0.09	-	-	-	0		
KCE19C2402A	0.03	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
KCE19C2404A	0.22	110167	-	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	-	12,087	264	0.218		
KCE19P2404A	0.43	110167	-	0.44	0.40	0.42	0.42	0.43	(0.01)	21,230	904	0.425		
KCE41C2402A	0.06	110167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0		
KCE41C2404A	0.24	110167	-	0.26	0.23	0.24	0.24	0.25	-	38,800	949	0.244		
KCE41C2405A	0.27	110167	-	0.28	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.01)	47,400	1,248	0.263		
METCO	248.00	110167	246.00	248.00	246.00	247.00	246.00	248.00	(1.00)	20	494	246.95		
SMT	3.84	110167	3.84	3.96	3.82	3.90	3.90	3.92	0.06	78,443	30,579	3.898		
SMT-W3	0.45	110167	0.45	0.53	0.45	0.49	0.48	0.49	0.04	125,409	6,298	0.502		
SVI	6.80	110167	6.80	6.90	6.90	6.75	6.75	6.80	(0.05)	4,528	3,078	6.796		
TEAM	5.05	110167	5.05	5.25	5.05	5.20	5.20	5.25	0.15	4,240	2,185	5.153		
Energy & Utilities														
7UP	0.41	110167	0.41	0.42	0.40	0.41	0.41	0.42	-	88,845	3,644	0.41		
ACC	0.43	110167	0.43	0.45	0.42	0.44	0.43	0.44	0.01	78,366	3,387	0.432		
ACE	1.63	110167	1.64	1.67	1.61	1.62	1.62	1.63	(0.01)	117,329	19,200	1.636		
ACE13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
ACE13C2407A	0.38	110167	-	0.41	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.01)	41,562	1,601	0.385		
ACE19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
ACE19C2402A	0.03	110167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	(0.01)	3,000	6	0.02		
ACE19C2														

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Value ('000)	Average Price
	Price	Date								(Lot)	Friday January 12, 2024		
BCP01P2404X	0.41	110167	-	0.43	0.38	<b>0.39</b>	0.39	0.40	(0.02)	34,144	1,383	0.404	
BCP13C2403A	0.07	110167	-	0.07	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	(0.01)	1,383	8	0.06	
BCP13C2405A	0.26	110167	-	0.26	0.23	<b>0.26</b>	0.26	0.27	-	85,365	2,149	0.251	
BCP13P2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BCP13P2404A	0.19	110167	-	0.19	0.18	<b>0.18</b>	0.18	0.19	(0.01)	16,822	314	0.186	
BCP19C2404A	0.22	110167	-	0.21	0.19	<b>0.21</b>	0.21	0.22	(0.01)	30,146	612	0.203	
BCPG	8.35	110167	8.40	8.50	8.40	<b>8.45</b>	8.45	8.50	0.10	14,978	12,640	8.439	
BCPG01C2402A	0.02	110167	-	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	21	-	0.01	
BCPG13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BCPG19C2401A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BCPG19C2406A	0.29	110167	0.29	0.30	0.29	<b>0.30</b>	0.30	0.31	0.01	15,044	449	0.298	
BGRIM	27.00	110167	27.00	27.25	26.50	<b>26.75</b>	26.50	26.75	(0.25)	59,006	158,030	26.781	
BGRIM01C2402A	0.02	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.01)	200	-	0.01	
BGRIM01C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BGRIM01C2403B	0.49	110167	-	0.48	0.45	<b>0.45</b>	0.45	0.48	(0.04)	5,648	263	0.465	
BGRIM01C2404A	0.14	110167	-	0.13	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	(0.02)	24,542	310	0.126	
BGRIM01P2402X	0.20	110167	-	0.21	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.23	0.01	2,292	48	0.21	
BGRIM01P2404X	0.16	110167	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	-	5,156	82	0.16	
BGRIM06C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BGRIM06C2402B	0.27	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BGRIM06C2403A	0.06	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BGRIM06C2404A	0.13	110167	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	-	-	-	7,442	97	0.13	
BGRIM11C2403A	0.08	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	
BGRIM11C2405A	0.17	110167	-	0.17	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.01)	16,402	271	0.165	
BGRIM13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BGRIM13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	
BGRIM13C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BGRIM13C2403B	0.06	110167	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.04	0.05	(0.01)	1,266	6	0.05	
BGRIM13C2403C	0.25	110167	-	0.20	0.20	<b>0.20</b>	0.22	0.26	(0.05)	1	-	0.2	
BGRIM13C2404A	0.14	110167	0.14	0.14	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.01)	32,017	444	0.138	
BGRIM13P2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BGRIM13P2404A	0.09	110167	-	0.09	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	-	3,348	30	0.09	
BGRIM19C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BGRIM19C2402B	0.03	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BGRIM19C2403A	0.07	110167	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	-	2,186	15	0.07	
BGRIM19C2403B	0.19	110167	-	-	-	-	0.23	0.28	-	-	-	0	
BGRIM19C2404A	0.17	110167	0.17	0.17	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.01)	31,737	517	0.163	
BGRIM19P2406A	0.28	110167	-	0.29	0.28	<b>0.29</b>	0.29	0.30	0.01	57,179	1,632	0.285	
BGRIM41C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BGRIM41C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	
BGRIM41C2403B	0.07	110167	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0	
BGRIM41C2404A	0.31	110167	-	-	-	-	0.30	0.34	-	-	-	0	
BGRIM41C2404B	0.79	110167	-	-	-	-	0.56	0.61	-	-	-	0	
BGRIM41C2405A	0.21	110167	0.20	0.20	0.20	<b>0.20</b>	0.19	0.20	(0.01)	14,200	284	0.2	
BGRIM41C2405B	0.13	110167	0.13	0.13	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	(0.01)	60,150	741	0.123	
BIOTEC	0.52	110167	0.52	0.54	0.51	<b>0.51</b>	0.51	0.52	(0.01)	27,182	1,417	0.521	
BIOTEC-P	10.00	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BIOTEC-Q	10.00	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BIOTEC-W2	0.16	110167	-	0.18	0.16	<b>0.17</b>	0.16	0.17	0.01	150,249	2,492	0.165	
BPP	14.50	110167	14.50	14.70	14.50	<b>14.70</b>	14.50	14.70	0.20	3,075	4,475	14.554	
BRRGIF	3.10	110167	-	3.12	3.06	<b>3.12</b>	3.10	3.12	0.02	2,729	847	3.103	
BSRC	8.50	110167	8.40	8.55	8.30	<b>8.55</b>	8.45	8.55	0.05	27,992	23,586	8.426	
BSRC01C2403A	0.03	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BSRC13C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BSRC19C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CKP	3.92	110167	3.88	3.92	3.84	<b>3.88</b>	3.86	3.88	(0.04)	80,472	31,126	3.867	
CKP01C2407A	0.67	110167	-	0.65	0.61	<b>0.61</b>	0.64	0.66	(0.06)	4,424	280	0.632	
CKP13C2407A	0.61	110167	-	0.60	0.56	<b>0.59</b>	0.59	0.60	(0.02)	8,609	504	0.585	
CKP19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CKP19C2407A	0.60	110167	-	0.59	0.55	<b>0.58</b>	0.58	0.59	(0.02)	62,894	3,652	0.58	
CV	0.50	110167	0.50	0.51	0.49	<b>0.49</b>	0.49	0.50	(0.01)	43,484	2,167	0.498	
DEMCO	2.64	110167	2.64	2.68	2.56	<b>2.56</b>	2.56	2.58	(0.08)	1,947	509	2.616	
DEMCO-W7	0.26	110167	-	0.29	0.25	<b>0.26</b>	0.25	0.26	-	9,180	247	0.269	
EA	42.75	110167	42.75	43.00	42.25	<b>43.00</b>	42.75	43.00	0.25	62,140	265,206	42.677	
EA01C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
EA01C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
EA01C2403B	0.06	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0	
EA01C2405A	0.19	110167	-	0.19	0.18	<b>0.19</b>	0.19	0.20	-	52,576	999	0.189	
EA01P2403X	0.38	110167	-	0.38	0.37	<b>0.37</b>	0.37	0.38	(0.01)	6,558	244	0.372	
EA01P2404X	0.46	110167	-	0.47	0.45	<b>0.45</b>	0.45	0.46	(0.01)	22,356	1,015	0.453	
EA06C2401A	0.04	110167	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	0	
EA06C2402A	0.05	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
EA06C2404A	0.13	110167	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	-	0.14	-	6,151	80	0.13	
EA11C2401T													

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday January 12, 2024		
	Price	Date														
EA41C2402A	0.05	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0			
EA41C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-	0			
EA41C2403B	0.09	110167	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-	0			
EA41C2404A	0.27	110167	0.26	0.27	0.25	<b>0.27</b>	0.27	0.28	-	44,286	1,145	0.258				
EA41C2405A	0.19	110167	0.19	0.19	0.18	<b>0.19</b>	0.19	0.20	-	43,991	831	0.188				
EA41P2405A	0.44	110167	-	0.45	0.45	<b>0.45</b>	0.43	0.44	0.01	4,000	180	0.45				
EASTW	4.18	110167	4.22	4.24	4.18	<b>4.20</b>	4.18	4.22	0.02	1,835	771	4.199				
EGATIF	5.90	110167	5.90	6.00	5.90	<b>6.00</b>	5.95	6.00	0.10	1,600	953	5.953				
EGCO	130.00	110167	130.50	132.00	129.50	<b>130.50</b>	130.00	130.50	0.50	10,251	133,873	130.595				
EGCO01C2404A	0.32	110167	-	0.34	0.31	<b>0.32</b>	0.32	0.33	-	7,224	232	0.321				
EGCO13C2403A	0.11	110167	-	0.12	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	8,488	97	0.113				
EGCO13C2405A	0.37	110167	-	0.41	0.37	<b>0.37</b>	0.37	0.39	-	26,570	1,016	0.382				
EGCO19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
EGCO19C2403A	0.17	110167	-	0.18	0.16	<b>0.17</b>	0.17	0.18	-	8,116	135	0.166				
EP	2.64	110167	2.64	2.66	2.64	<b>2.66</b>	2.64	2.66	0.02	2,918	776	2.659				
EP-W4	0.19	110167	-	0.20	0.17	<b>0.20</b>	0.18	0.19	0.01	307	6	0.183				
ETC	2.68	110167	2.68	2.68	2.62	<b>2.68</b>	2.64	2.68	-	23,409	6,148	2.626				
GPSC	49.50	110167	49.25	49.50	49.00	<b>49.25</b>	49.00	49.25	(0.25)	46,665	229,685	49.22				
GPSC01C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
GPSC01C2402B	0.03	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
GPSC01C2403A	0.18	110167	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.02)	3,689	59	0.16				
GPSC01C2403B	0.65	110167	-	0.62	0.60	<b>0.62</b>	0.62	0.64	(0.03)	7,864	487	0.618				
GPSC01C2404A	0.42	110167	-	0.40	0.40	<b>0.40</b>	0.40	0.42	(0.02)	3,180	127	0.4				
GPSC01C2405A	0.29	110167	-	0.28	0.27	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0.01)	56,393	1,572	0.278				
GPSC01P2403X	0.07	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0			
GPSC01P2404X	0.14	110167	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.01)	38,608	502	0.13				
GPSC01P2405X	0.38	110167	0.38	0.38	0.37	<b>0.37</b>	0.37	0.38	(0.01)	34,206	1,269	0.37				
GPSC06C2401A	0.06	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
GPSC06C2402A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
GPSC06C2403A	0.55	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
GPSC06C2404A	0.29	110167	-	0.28	0.27	<b>0.27</b>	-	-	(0.02)	9,681	262	0.27				
GPSC11C2403A	0.31	110167	-	0.30	0.29	<b>0.30</b>	0.30	0.31	(0.01)	34,340	1,026	0.298				
GPSC11P2405A	0.32	110167	-	0.32	0.32	<b>0.32</b>	0.31	0.32	-	4,000	128	0.32				
GPSC13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
GPSC13C2402A	0.04	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
GPSC13C2403A	0.14	110167	-	0.14	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.01)	5,868	77	0.131				
GPSC13C2403B	0.28	110167	-	0.27	0.25	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.01)	57,420	1,542	0.268				
GPSC13P2403A	0.02	110167	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	50	-	0.02				
GPSC13P2404A	0.14	110167	-	0.15	0.15	<b>0.15</b>	0.14	0.15	0.01	4,086	61	0.15				
GPSC19C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
GPSC19C2402B	0.05	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0			
GPSC19C2403A	0.27	110167	-	0.26	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.01)	13,045	339	0.26				
GPSC19C2405A	0.27	110167	-	0.28	0.26	<b>0.27</b>	0.27	0.28	-	31,947	862	0.269				
GPSC19P2404A	0.05	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-	0			
GPSC41C2402A	0.07	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0			
GPSC41C2403A	0.36	110167	-	0.36	0.34	<b>0.36</b>	0.36	0.37	-	17,420	624	0.358				
GPSC41C2404A	0.61	110167	-	-	-	-	0.60	0.63	-	-	-	-	0			
GPSC41C2405A	0.31	110167	-	0.30	0.29	<b>0.30</b>	0.30	0.31	(0.01)	82,222	2,458	0.299				
GREEN	0.83	110167	-	0.90	0.83	<b>0.87</b>	0.86	0.87	0.04	3,853	338	0.876				
GULF	44.50	110167	44.50	45.00	44.25	<b>45.00</b>	44.75	45.00	0.50	80,847	362,491	44.836				
GULF01C2402A	0.01	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	2,000	2	0.01				
GULF01C2402T	0.04	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0			
GULF01C2403A	0.06	110167	0.05	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.06	0.07	(0.01)	160	1	0.05				
GULF01C2405A	0.20	110167	-	0.20	0.19	<b>0.20</b>	0.20	0.21	-	41,199	810	0.196				
GULF01P2402X	0.06	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-	0			
GULF01P2403X	0.10	110167	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	(0.03)	100	1	0.07				
GULF01P2405X	0.27	110167	-	0.28	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.01)	7,060	193	0.273				
GULF06C2402A	0.06	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
GULF11C2401T	0.04	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0			
GULF11C2407T	0.34	110167	0.34	0.34	0.33	<b>0.34</b>	0.34	0.35	-	20,150	677	0.335				
GULF13C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	-	0			
GULF13C2403A	0.06	110167	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	-	800	5	0.06	</			

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday January 12, 2024	
	Price	Date													
IRPC13C2405A	0.13	110167	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	(0.02)	100	1	0.11			
IRPC19C2404A	0.11	110167	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	100	1	0.11			
JR	5.30	110167	-	5.35	5.25	<b>5.30</b>	5.25	5.30	-	1,585	835	5.268			
KBSPIF	9.10	110167	-	9.15	9.10	<b>9.10</b>	9.05	9.10	-	41	37	9.102			
LANNA	15.10	110167	15.10	15.30	15.10	<b>15.10</b>	15.10	15.20	-	2,093	3,172	15.152			
MDX	3.04	110167	3.04	3.04	3.00	<b>3.02</b>	3.02	3.04	(0.02)	199	60	3.015			
NOVA	11.20	110167	-	11.40	11.00	<b>11.40</b>	11.20	11.30	0.20	127	143	11.256			
OR	19.30	110167	19.30	19.40	19.20	<b>19.30</b>	19.30	19.40	-	41,649	80,400	19.304			
OR01C2402A	0.01	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0			
OR01C2403A	0.12	110167	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	(0.01)	50,262	553	0.11			
OR01C2405A	0.26	110167	-	0.25	0.25	<b>0.25</b>	0.25	0.26	(0.01)	12,803	320	0.25			
OR01P2405X	0.46	110167	-	0.45	0.45	<b>0.45</b>	0.45	0.46	(0.01)	2,582	116	0.45			
OR06C2402A	0.01	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	3,418	3	0.01			
OR06C2403A	0.13	110167	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	-	-	(0.01)	13,094	157	0.12			
OR11C2404A	0.21	110167	0.21	0.21	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	-	8,950	188	0.21			
OR13C2402A	0.02	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0			
OR13C2403A	0.06	110167	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	-	6,102	37	0.06			
OR13C2404A	0.19	110167	-	0.19	0.19	<b>0.19</b>	0.19	0.21	-	12,435	236	0.19			
OR13P2402A	0.01	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0			
OR19C2403A	0.12	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.12	0.13	-	-	-	0			
OR19C2404A	0.13	110167	0.13	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.12	0.13	-	3	-	0.13			
PCC	3.20	110167	3.20	3.22	3.14	<b>3.22</b>	3.20	3.22	0.02	10,817	3,455	3.193			
PRIME	0.60	110167	0.60	0.61	0.59	<b>0.60</b>	0.60	0.61	-	43,028	2,582	0.599			
PTG	9.10	110167	9.10	9.15	9.00	<b>9.05</b>	9.05	9.10	(0.05)	41,729	37,851	9.07			
PTG01C2403A	0.06	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.03	0.04	-	-	-	0			
PTG01C2404A	0.33	110167	-	0.32	0.30	<b>0.30</b>	0.30	0.31	(0.03)	9,672	297	0.306			
PTG01C2407A	0.43	110167	0.44	0.44	0.42	<b>0.42</b>	0.42	0.43	(0.01)	10,484	453	0.432			
PTG01P2403X	0.11	110167	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	(0.01)	5,460	55	0.1			
PTG06C2401A	0.02	110167	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0			
PTG06C2402A	0.07	110167	-	-	-	<b>-</b>	-	0.08	-	-	-	0			
PTG11C2405A	0.46	110167	-	0.47	0.46	<b>0.46</b>	0.46	0.48	-	2,940	137	0.466			
PTG13C2402A	0.02	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0			
PTG13C2403A	0.07	110167	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	(0.01)	4,456	27	0.06			
PTG13C2403B	0.29	110167	-	0.29	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.02)	109,964	3,068	0.279			
PTG13C2407A	0.41	110167	-	0.42	0.40	<b>0.40</b>	0.40	0.41	(0.01)	98,832	4,062	0.41			
PTG13P2401A	0.06	110167	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0			
PTG19C2402A	0.02	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0			
PTG19C2404A	0.31	110167	0.32	0.33	0.31	<b>0.31</b>	0.31	0.32	-	66,977	2,141	0.319			
PTG19C2407A	0.44	110167	-	0.46	0.44	<b>0.44</b>	0.44	0.45	-	82,957	3,736	0.45			
PTG41C2402A	0.01	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0			
PTT	35.00	110167	35.00	35.25	34.25	<b>34.25</b>	34.25	34.50	(0.75)	762,053	2,634,873	34.575			
PTT01C2403A	0.11	110167	0.07	0.09	0.07	<b>0.08</b>	0.07	0.08	(0.03)	18,405	150	0.081			
PTT01C2405A	0.17	110167	-	0.16	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.03)	16,105	242	0.149			
PTT01P2403X	0.03	110167	0.01	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.02	0.03	(0.01)	20	-	0.015			
PTT01P2405X	0.18	110167	-	0.20	0.18	<b>0.20</b>	0.20	0.21	0.02	28,137	535	0.19			
PTT11C2404A	0.14	110167	-	0.13	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	(0.03)	12,102	142	0.117			
PTT13C2402A	0.02	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0			
PTT13C2403A	0.09	110167	0.06	0.08	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	(0.03)	63,966	445	0.069			
PTT13P2402A	0.02	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0			
PTT13P2405A	0.13	110167	-	0.16	0.14	<b>0.16</b>	0.16	0.17	0.03	18,448	277	0.15			
PTT19C2402A	0.07	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.04	0.05	-	-	-	0			
PTT19C2404A	0.12	110167	-	-	-	<b>-</b>	0.09	0.10	-	-	-	0			
PTTEP	149.00	110167	150.50	151.00	150.00	<b>150.50</b>	150.00	150.50	1.50	92,484	1,391,926	150.504			
PTTEP01C2403A	0.07	110167	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	-	410	3	0.07			
PTTEP01C2404A	0.20	110167	0.21	0.21	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	0.01	29,808	626	0.21			
PTTEP01C2404T	0.15	110167	-	0.17	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	0.01	11,267	191	0.169			
PTTEP01C2405A	0.49	110167	0.51	0.52	0.51	<b>0.51</b>	0.51	0.52	0.02	13,554	694	0.511			
PTTEP01P2402X	0.17	110167	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.04)	5,546	72	0.13			
PTTEP01P2403X	0.67	110167	-	0.62	0.61	<b>0.62</b>	0.62	0.64	(0.05)	744	46	0.614			
PTTEP01P2405X	0.30	110167	-	0.28	0.27	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0.02)	22,069	618	0.28			
PTTEP06C2401A	0.10	110167	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0			
PTTEP06C2403A	0.09	110167	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0			</td

# Asia Plus Securities Company Limited

# Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Value ('000)	Average Price
	Price	Date								(Lot)	Friday January 12, 2024		
RATCH19C2402A	0.04	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0
RATCH19C2405A	0.17	110167	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	-	2,336	40	0.17	
RPC	0.65	110167	0.66	0.67	0.65	0.67	0.65	0.67	0.02	13,800	911	0.66	
SCG	3.50	110167	3.50	3.62	3.44	3.50	3.48	3.56	-	39	14	3.493	
SCI	0.82	110167	0.82	0.82	0.79	0.80	0.80	0.81	(0.02)	2,043	163	0.8	
SCN	1.72	110167	1.72	1.73	1.70	1.71	1.71	1.72	(0.01)	6,217	1,064	1.712	
SCN-W2	0.15	110167	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	2,734	39	0.142	
SEAOIL	3.00	110167	2.98	3.00	2.98	3.00	2.98	3.00	-	844	253	2.992	
SGP	8.10	110167	8.15	8.15	8.10	8.15	8.10	8.15	0.05	1,298	1,052	8.104	
SKE	0.48	110167	-	0.49	0.47	0.47	0.47	0.48	(0.01)	4,251	204	0.479	
SKE-W1	0.08	110167	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	20,130	141	0.07	
SOLAR	0.69	110167	0.68	0.69	0.67	0.68	0.67	0.68	(0.01)	11,599	789	0.68	
SPCG	12.30	110167	12.30	12.40	12.30	12.30	12.30	12.40	-	1,009	1,242	12.305	
SPRC	8.40	110167	8.40	8.45	8.25	8.35	8.35	8.40	(0.05)	89,477	74,599	8.337	
SPRC01C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0
SPRC01C2403A	0.13	110167	-	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.01)	29,031	345	0.118	
SPRC01C2405A	0.27	110167	0.27	0.27	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.02)	30,608	771	0.251	
SPRC06C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPRC06C2402A	0.08	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPRC11C2401T	0.10	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0
SPRC13C2403A	0.10	110167	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.01)	12,542	121	0.096	
SPRC13C2404A	0.27	110167	-	0.27	0.24	0.26	0.25	0.26	(0.01)	80,337	2,095	0.26	
SPRC13P2405A	0.18	110167	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	-	38,334	697	0.181	
SPRC19C2403A	0.07	110167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	991	6	0.06	
SPRC19C2404A	0.27	110167	-	0.27	0.24	0.26	0.26	0.27	(0.01)	52,331	1,360	0.259	
SSP	8.10	110167	8.10	8.15	8.05	8.15	8.10	8.15	0.05	16,706	13,525	8.096	
SSP-W2	0.30	110167	-	0.34	0.30	0.30	0.30	0.32	-	8,311	264	0.317	
SUPER	0.42	110167	0.43	0.43	0.42	0.42	0.42	0.43	-	52,809	2,226	0.421	
SUPEREIF	6.50	110167	6.55	6.55	6.50	6.55	6.45	6.55	0.05	76,427	39,978	6.5	
SUSCO	5.25	110167	5.30	5.35	5.15	5.20	5.20	5.25	(0.05)	-	-	-	5.23
TAE	1.12	110167	1.13	1.14	1.10	1.11	1.10	1.11	(0.01)	8,202	911	1.11	
TCC	0.60	110167	0.59	0.61	0.59	0.61	0.60	0.61	0.01	4,971	298	0.599	
TCC-W5	0.27	110167	-	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.02)	830	21	0.255	
TGE	4.22	110167	4.22	4.86	4.12	4.50	4.50	4.52	0.28	441,171	199,727	4.527	
TOP	53.00	110167	53.00	53.25	50.75	51.75	51.50	51.75	(1.25)	150,024	774,465	51.622	
TOP01C2402A	0.09	110167	-	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	(0.03)	30,658	180	0.058	
TOP01C2404A	0.30	110167	-	0.31	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.05)	64,204	1,665	0.259	
TOP01C2405A	0.27	110167	0.23	0.28	0.22	0.24	0.24	0.25	(0.03)	62,263	1,482	0.238	
TOP01P2404X	0.24	110167	-	0.29	0.23	0.26	0.26	0.28	0.02	204,821	5,496	0.268	
TOP06C2401A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOP06C2402A	0.19	110167	-	0.18	0.13	0.14	-	-	(0.05)	59,036	891	0.15	
TOP11C2405A	0.44	110167	-	0.44	0.36	0.38	0.38	0.39	(0.06)	41,785	1,597	0.382	
TOP11P2401A	0.08	110167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0
TOP11P2406A	0.58	110167	0.64	0.65	0.58	0.63	0.63	0.64	0.05	63,811	3,890	0.609	
TOP13C2402A	0.08	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-	0
TOP13C2404A	0.38	110167	0.32	0.39	0.30	0.32	0.32	0.33	(0.06)	94,495	3,082	0.326	
TOP13P2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOP13P2404A	0.11	110167	-	0.14	0.11	0.13	0.13	0.14	0.02	19,037	255	0.133	
TOP19C2403A	0.21	110167	-	0.20	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.05)	36,525	590	0.161	
TOP19C2405A	0.25	110167	-	0.25	0.20	0.22	0.22	0.23	(0.03)	48,077	1,041	0.216	
TOP41C2404A	0.36	110167	0.28	0.34	0.26	0.29	0.29	0.30	(0.07)	45,354	1,260	0.277	
TOP41C2405A	0.27	110167	0.22	0.24	0.21	0.23	0.23	0.24	(0.04)	52,020	1,148	0.22	
TPIPP	3.42	110167	3.42	3.42	3.40	3.42	3.40	3.42	-	3,703	1,266	3.417	
TSE	1.98	110167	1.99	2.08	1.97	2.04	2.04	2.06	0.06	100,453	20,434	2.034	
TTW	9.40	110167	9.40	9.55	9.35	9.55	9.50	9.55	0.15	47,001	44,424	9.451	
UBE	0.87	110167	0.88	0.91	0.87	0.89	0.89	0.90	0.02	47,633	4,253	0.892	
WHAUP	4.24	110167	4.26	4.28	4.16	4.16	4.16	4.20	(0.08)	70,265	29,501	4.198	
WP	3.98	110167	-	3.96	3.92	3.94	3.94	3.98	(0.04)	135	53	3.948	
Media & Publishing													
AMARIN	4.24	110167	4.24	4.26	4.16	4.18	4.18	4.22	(0.06)	289	121	4.179	
AQUA	0.35	110167	0.35	0.36	0.34	0.35	0.34	0.35	-	24,910	872	0.349	
AQUA-W3	0.01	110167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	301	-	0.01	
AS	7.65	110167	7.70	7.80	7.70	7.80	7.75	7.80	0.15	980	760	7.752	
AS-W2	3.80	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BEC	4.92	110167	4.92	5.00	4.92	5.00	4.98	5.00	0.08	7,680	3,815	4.967	
BEC19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
FE	191.00	110167	-	-	-	-	175.50	198.00	-	-	-	-	0
GPI	1.73	110167	1.73	1.74	1.71	1.73	1.73	1.74	-	2,920	504	1.726	
GRAMMY	6.20	110167	-	6.20	6.20	6.20	6.25	6.30	-	30	19	6.2	
JKN	0.42	110167	0.42	0.43	0.40	0.41	0.41	0.42	(0.01)	78,295	3,222	0.411	
MAJOR	14.60	110167											

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	
	Price	Date											Friday January 12, 2024	
SE-ED	2.26	110167	-	2.26	2.26	2.26	2.22	2.26	-	20	5	2.26		
TKS	7.05	110167	7.10	7.20	7.05	7.15	7.10	7.15	0.10	985	703	7.135		
VGI	1.91	110167	1.90	1.93	1.87	1.91	1.91	1.92	-	426,901	81,067	1.898		
VGI-W3	0.09	110167	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	-	20,182	169	0.083		
VGI01C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
VGI01C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
VGI01C2403B	0.07	110167	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	9,750	50	0.051		
VGI01C2404A	0.26	110167	-	0.27	0.24	0.27	0.26	0.27	0.01	1,492	37	0.244		
VGI01C2405A	0.10	110167	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	11,565	115	0.099		
VGI01P2405X	0.47	110167	-	0.50	0.46	0.47	0.47	0.48	-	29,806	1,423	0.477		
VGI06C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
VGI06C2403A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
VGI06C2405A	0.10	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
VGI13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
VGI13C2403A	0.01	110167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	51	-	0.02	
VGI13C2403B	0.04	110167	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	600	2	0.038	
VGI13C2403C	0.15	110167	0.14	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	(0.01)	51,741	725	0.14		
VGI13C2405A	0.10	110167	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	28,029	274	0.097		
VGI13P2405A	0.35	110167	0.35	0.36	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.01)	43,354	1,518	0.35		
VGI19C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
VGI19C2402B	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
VGI19C2403A	0.06	110167	-	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	0.01	2,304	15	0.064		
VGI19C2405A	0.31	110167	-	0.32	0.28	0.31	0.31	0.32	-	69,371	2,107	0.303		
VGI19C2405B	0.10	110167	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	-	24,424	239	0.097		
VGI41C2405A	1.00	110167	-	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	(0.86)	20,000	273	0.136		
WORK	10.90	110167	11.00	11.20	10.90	11.20	11.00	11.20	0.30	1,140	1,252	10.985		
ZAA	1.51	110167	1.58	1.59	1.52	1.55	1.55	1.56	0.04	33,888	5,280	1.558		
<b>Finance &amp; Securities</b>										-	-	-		
AEONTS	156.00	110167	156.50	157.00	153.50	154.00	153.50	154.50	(2.00)	1,155	17,858	154.617		
AMANAH	2.18	110167	2.18	2.22	2.18	2.20	2.18	2.20	0.02	7,952	1,744	2.192		
ASAP	3.12	110167	3.12	3.18	3.12	3.12	3.12	3.14	-	4,817	1,510	3.133		
ASK	20.20	110167	20.20	20.40	20.20	20.30	20.30	20.40	0.10	2,325	4,718	20.293		
ASP	2.86	110167	2.88	2.88	2.84	2.86	2.86	2.88	-	5,832	1,666	2.856		
BAM	8.30	110167	8.35	8.45	8.30	8.40	8.40	8.45	0.10	41,866	35,047	8.371		
BAM01C2403A	0.02	110167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1	-	0.02		
BAM01C2404A	0.10	110167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	510	5	0.1		
BAM01C2406A	0.35	110167	0.35	0.36	0.35	0.36	0.36	0.37	0.01	10,439	369	0.353		
BAM11C2401T	0.05	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0		
BAM11C2405A	0.27	110167	-	0.28	0.28	0.28	0.28	0.29	0.01	3,280	92	0.28		
BAM13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BAM13C2403A	0.03	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
BAM13C2405A	0.21	110167	0.22	0.23	0.22	0.23	0.23	0.24	0.02	41,847	928	0.221		
BAM19C2404A	0.13	110167	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	2,176	28	0.13		
BAM19C2405A	0.22	110167	0.23	0.24	0.23	0.24	0.24	0.25	0.02	23,732	552	0.232		
BYD	4.62	110167	4.64	4.72	4.62	4.70	4.68	4.70	0.08	87,938	41,041	4.667		
BYD06C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
BYD06C2404A	0.13	110167	-	0.13	0.13	0.13	-	0.14	-	2,000	26	0.13		
BYD13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
BYD13C2403A	0.02	110167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	440	-	0.01		
BYD13C2403B	0.06	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0		
BYD13C2403C	0.23	110167	-	0.24	0.22	0.24	0.24	0.25	0.01	10,937	256	0.234		
BYD13C2405A	0.17	110167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	14,979	255	0.17		
BYD19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BYD19C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
BYD19C2403A	0.04	110167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0		
BYD19C2404A	0.41	110167	0.42	0.44	0.42	0.43	0.44	0.45	0.02	16,623	709	0.426		
CGH	0.74	110167	0.75	0.75	0.73	0.74	0.73	0.74	-	5,364	398	0.741		
CGH-W4	0.01	110167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	336	1	0.016		
CHASE	1.79	110167	1.79	1.85	1.79	1.82	1.82	1.83	0.03	91,954	16,776	1.824		
CHAYO	5.55	110167	5.60	5.65	5.55	5.65	5.60	5.65	0.10	8,315	4,669	5.615		
CHAYO-W3	0.73	110167	0.74	0.75	0.66	0.70	0.70	0.71	(0.03)	54,256	3,876	0.714		
ECL	1.42	110167	1.42	1.43	1.41	1.43	1.42	1.43	0.01	10,136	1,441	1.421		
ECL-W4	0.04	110167	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	14,231	46	0.032		
FNS	3.84	110167	3.84	4.02	3.84	3.94	3.94	3.96	0.10	3,640	1,442	3.962		
FSX	2.60	110167	2.58	2.60	2.56	2.56	2.56	2.60	(0.04)	2,197	567	2.58		
GBX	0.76	110167	0.77	0.79	0.77	0.78	0.78	0.79	0.02	23,357	1,819	0.778		
GL	0.65	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HENG	1.96	110167	1.96	2.04	1.96	2.00	2.00	2						

**Asia Plus Securities Company Limited**

**Daily Quotation**

**Main Board Quotation**

Sector/ Securities	Previous		Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date									Friday January 12, 2024				
JMT19P2403B	0.24	110167	-	0.24	0.23	-	0.23	0.23	0.24	(0.01)	13,463	314	0.233		
JMT41C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
JMT41C2403A	0.13	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0		
JMT41C2403B	0.03	110167	-	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0		
JMT41C2404A	0.17	110167	0.16	0.17	0.16	-	0.17	0.17	0.18	-	45,200	747	0.165		
JMT41C2405A	0.23	110167	-	0.24	0.23	0.24	-	0.24	0.25	0.01	49,000	1,159	0.236		
KCAR	7.85	110167	-	7.90	7.85	7.85	-	7.80	7.85	-	385	303	7.857		
KGI	4.74	110167	4.74	4.76	4.74	4.76	-	4.74	4.76	0.02	7,267	3,446	4.741		
KTC	44.25	110167	44.25	44.75	43.75	44.50	-	44.25	44.50	0.25	33,619	148,600	44.201		
KTC01C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
KTC01C2405A	0.19	110167	-	0.19	0.18	0.19	-	0.19	0.20	-	40,610	754	0.185		
KTC01P2402X	0.08	110167	-	0.07	0.06	0.06	-	0.06	0.08	(0.02)	90	1	0.069		
KTC06C2401A	0.09	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
KTC11C2405A	0.19	110167	-	0.19	0.18	0.19	-	0.19	0.20	-	10,025	185	0.184		
KTC11P2405A	0.51	110167	-	0.53	0.51	0.51	-	0.50	0.52	-	6,000	310	0.517		
KTC13C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
KTC13C2405A	0.18	110167	-	0.18	0.17	0.18	-	0.17	0.18	-	42,848	760	0.177		
KTC19C2402A	0.04	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
KTC19C2405A	0.22	110167	-	0.23	0.21	0.23	-	0.23	0.24	0.01	39,542	883	0.223		
KTC41C2403A	0.09	110167	-	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0		
KTC41C2405A	0.24	110167	0.25	0.25	0.23	0.25	-	0.25	0.26	0.01	47,760	1,136	0.237		
MFC	20.90	110167	-	20.90	20.70	20.90	-	20.80	20.90	-	67	139	20.794		
MICRO	2.72	110167	2.70	2.82	2.64	2.74	-	2.68	2.74	0.02	3,661	989	2.701		
ML	0.79	110167	0.78	0.79	0.78	0.78	-	0.78	0.79	(0.01)	1,890	148	0.783		
ML-W3	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
MST	11.20	110167	11.20	11.20	11.10	11.20	-	11.10	11.20	-	68	76	11.138		
MTC	46.25	110167	46.00	47.00	45.75	46.25	-	46.25	46.50	-	70,208	325,848	46.411		
MTC01C2402A	0.19	110167	0.17	0.20	0.16	0.18	-	0.18	0.19	(0.01)	73,356	1,322	0.18		
MTC01C2403A	0.59	110167	-	0.60	0.55	0.58	-	0.57	0.59	(0.01)	8,316	473	0.568		
MTC01C2404A	0.31	110167	-	0.33	0.30	0.31	-	0.31	0.32	-	61,258	1,913	0.312		
MTC01P2402X	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
MTC01P2404X	0.23	110167	-	0.23	0.22	0.23	-	0.23	0.24	-	28,334	648	0.228		
MTC06C2401A	0.34	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
MTC06C2404A	0.32	110167	-	0.33	0.31	0.31	-	-	-	(0.01)	13,160	419	0.318		
MTC11C2403A	0.48	110167	-	0.58	0.57	0.57	-	0.56	0.58	0.09	2,300	132	0.575		
MTC11C2406A	0.42	110167	-	0.43	0.41	0.42	-	0.42	0.43	-	9,180	385	0.418		
MTC11P2401A	0.10	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0		
MTC13C2403A	0.47	110167	-	-	-	-	-	0.44	0.46	-	-	-	0		
MTC13C2404A	0.29	110167	0.29	0.30	0.28	0.28	-	0.28	0.29	(0.01)	73,469	2,118	0.288		
MTC13P2404A	0.09	110167	-	0.08	0.08	0.08	-	0.08	0.09	(0.01)	1,278	10	0.08		
MTC19C2403A	0.51	110167	-	-	-	-	-	0.58	0.63	-	-	-	0		
MTC19C2403B	0.30	110167	-	0.31	0.28	0.29	-	0.29	0.30	(0.01)	31,148	901	0.289		
MTC19C2404A	0.26	110167	-	0.27	0.25	0.26	-	0.25	0.26	-	43,078	1,107	0.256		
MTC19P2404A	0.16	110167	0.16	0.16	0.15	0.16	-	0.16	0.17	-	9,425	151	0.159		
MTC41C2402A	0.14	110167	0.15	0.15	0.12	0.13	-	0.13	0.14	(0.01)	28,000	382	0.136		
MTC41C2403A	0.48	110167	-	-	-	-	-	0.46	0.48	-	-	-	0		
MTC41C2404A	0.39	110167	0.41	0.41	0.37	0.38	-	0.38	0.39	(0.01)	69,552	2,693	0.387		
MTC41C2405A	0.32	110167	0.34	0.34	0.31	0.32	-	0.32	0.33	-	135,126	4,424	0.327		
NCAP	2.78	110167	2.76	2.86	2.76	2.84	-	2.84	2.86	0.06	46,483	13,093	2.816		
PL	2.20	110167	-	2.18	2.18	2.18	-	2.16	2.18	(0.02)	665	145	2.18		
S11	3.94	110167	3.96	3.96	3.92	3.94	-	3.92	3.94	-	37	15	3.933		
SAK	4.28	110167	4.28	4.34	4.28	4.30	-	4.28	4.30	0.02	8,342	3,583	4.295		
SAWAD	41.50	110167	41.25	41.75	41.25	41.25	-	41.25	41.50	(0.25)	39,757	164,689	41.423		
SAWAD-W2	1.73	110167	-	1.74	1.68	1.68	-	1.65	1.68	(0.05)	246	42	1.711		
SAWAD01C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SAWAD01C2403W	0.08	110167	-	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0		
SAWAD01C2405A	0.20	110167	-	0.20	0.19	0.19	-	0.19	0.20	(0.01)	8,834	168	0.19		
SAWAD01P2403X	0.16	110167	-	0.16	0.16	0.16	-	0.16	0.17	-	62,684	1,003	0.16		
SAWAD01P2404X	0.43	110167	-	0.44	0.43	0.44	-	0.44	0.45	0.01	6,945	299	0.43		
SAWAD06C2402A	0.10	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
SAWAD11C2401X	0.03	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0		
SAWAD11P2406A	0.47	110167	0.49	0.49	0.48	0.49	-	0.49	0.50	0.02	13,948	672	0.481		
SAWAD13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SAWAD13C2403A	0.03	110167	-	0.03	0.03	0.03	-	0.02	0.03	-	145	-	0.03		
SAWAD13C2405A	0.17	110167	-	0.17											

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday January 12, 2024	
	Price	Date													
TIDLOR11C2403A	0.50	110167	-	0.49	0.48	<b>0.49</b>	0.49	0.50	(0.01)	3,780	185	0.489			
TIDLOR13C2403A	0.26	110167	-	0.24	0.22	<b>0.24</b>	0.24	0.25	(0.02)	49,016	1,147	0.234			
TIDLOR13P2404A	0.14	110167	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	-	23,275	326	0.14			
TIDLOR16C2402A	0.35	110167	-	-	-	-	0.30	0.39	-	-	-	0			
TIDLOR19C2403A	0.33	110167	-	0.32	0.30	<b>0.32</b>	0.31	0.32	(0.01)	12,213	378	0.309			
TIDLOR19C2404A	0.30	110167	-	0.28	0.27	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0.02)	63,368	1,768	0.278			
TIDLOR41C2402A	0.08	110167	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	(0.01)	13,200	92	0.07			
TIDLOR41C2403A	0.40	110167	-	0.39	0.37	<b>0.39</b>	0.39	0.40	(0.01)	57,400	2,216	0.385			
TK	5.45	110167	5.55	5.60	5.45	<b>5.60</b>	5.50	5.60	0.15	1,654	917	5.544			
TNITY	4.00	110167	4.00	4.02	3.98	<b>4.00</b>	3.98	4.00	-	1,991	797	4.003			
UOBKH	4.92	110167	-	5.00	4.90	<b>4.98</b>	4.92	4.98	0.06	263	130	4.943			
XPG	1.23	110167	1.23	1.31	1.21	<b>1.29</b>	1.28	1.29	0.06	866,686	109,924	1.268			
XPG-W4	3.68	110167	-	3.84	3.38	<b>3.54</b>	3.52	3.62	(0.14)	2,359	875	3.71			
Food & Beverage															
AAI	4.16	110167	4.16	4.20	4.14	<b>4.18</b>	4.18	4.20	0.02	133,859	55,858	4.172			
APURE	4.82	110167	4.82	4.86	4.82	<b>4.82</b>	4.82	4.84	-	2,318	1,120	4.832			
APURE-W3	0.79	110167	0.80	0.82	0.80	<b>0.80</b>	0.80	0.81	0.01	10,074	812	0.806			
ASIAN	6.70	110167	6.70	6.90	6.70	<b>6.85</b>	6.85	6.90	0.15	20,910	14,201	6.791			
BR	2.68	110167	2.66	2.70	2.66	<b>2.70</b>	2.68	2.70	0.02	1,076	288	2.676			
BR-W1	0.18	110167	0.18	0.20	0.18	<b>0.18</b>	0.18	0.19	-	5,546	104	0.188			
BRR	4.42	110167	4.36	4.44	4.36	<b>4.42</b>	4.42	4.44	-	601	265	4.415			
BRR-W2	0.57	110167	-	0.60	0.58	<b>0.58</b>	0.58	0.60	0.01	1,134	66	0.585			
BTG	24.40	110167	24.40	24.50	24.00	<b>24.00</b>	24.00	24.10	(0.40)	14,876	36,011	24.207			
BTG01C2403A	0.20	110167	0.20	0.20	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.04)	23,921	437	0.182			
BTG06C2402A	0.21	110167	0.20	0.20	0.17	<b>0.17</b>	-	-	(0.04)	29,743	576	0.193			
BTG13C2403A	0.15	110167	-	0.15	0.14	<b>0.14</b>	0.13	0.14	(0.01)	7,986	117	0.146			
CBG	79.75	110167	79.50	80.50	79.25	<b>80.00</b>	79.75	80.00	0.25	25,226	201,431	79.85			
CBG01C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
CBG01C2403A	0.54	110167	-	0.56	0.52	<b>0.54</b>	0.54	0.55	-	18,069	969	0.536			
CBG01C2403W	0.20	110167	-	0.20	0.19	<b>0.19</b>	0.19	0.20	(0.01)	48,913	944	0.193			
CBG01C2404A	0.37	110167	-	0.38	0.35	<b>0.37</b>	0.37	0.38	-	43,348	1,599	0.368			
CBG01C2404T	0.40	110167	0.39	0.41	0.39	<b>0.40</b>	0.40	0.41	-	35,866	1,411	0.393			
CBG01P2404X	0.33	110167	-	0.34	0.32	<b>0.32</b>	0.32	0.33	(0.01)	18,846	618	0.327			
CBG01P2405X	0.75	110167	-	0.76	0.71	<b>0.73</b>	0.73	0.74	(0.02)	40,657	3,009	0.74			
CBG06C2401A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CBG06C2402A	0.12	110167	-	0.11	0.10	<b>0.11</b>	-	-	(0.01)	45,886	471	0.102			
CBG06C2405A	0.52	110167	0.50	0.53	0.50	<b>0.51</b>	0.50	-	(0.01)	52,643	2,657	0.504			
CBG11C2404A	0.75	110167	-	0.77	0.74	<b>0.77</b>	0.76	0.77	0.02	10,010	757	0.756			
CBG11P2404A	0.37	110167	-	0.37	0.36	<b>0.36</b>	0.36	0.37	(0.01)	11,500	423	0.367			
CBG13C2401B	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CBG13C2403A	0.19	110167	-	0.20	0.18	<b>0.19</b>	0.19	0.20	-	42,094	815	0.193			
CBG13C2403B	0.49	110167	-	0.50	0.46	<b>0.50</b>	0.49	0.50	0.01	77,997	3,765	0.482			
CBG13P2404A	0.27	110167	-	0.27	0.25	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.01)	22,944	608	0.264			
CBG19C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
CBG19C2403A	0.28	110167	-	0.28	0.26	<b>0.28</b>	0.27	0.28	-	91,888	2,453	0.266			
CBG19C2403B	0.48	110167	-	0.49	0.45	<b>0.49</b>	0.48	0.49	0.01	70,666	3,289	0.465			
CBG19C2405A	0.40	110167	0.39	0.40	0.38	<b>0.40</b>	0.40	0.41	-	58,794	2,310	0.392			
CBG19P2404A	0.36	110167	-	0.37	0.34	<b>0.34</b>	0.34	0.35	(0.02)	75,530	2,649	0.35			
CBG41C2402A	0.03	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0			
CBG41C2403A	0.19	110167	-	0.19	0.18	<b>0.19</b>	0.18	0.19	-	39,400	728	0.184			
CBG41C2403B	0.70	110167	-	0.71	0.67	<b>0.71</b>	0.70	0.72	0.01	11,200	773	0.69			
CBG41C2404A	0.49	110167	-	0.51	0.47	<b>0.50</b>	0.50	0.51	0.01	63,112	3,101	0.491			
CFRESH	1.80	110167	1.77	1.82	1.77	<b>1.80</b>	1.80	1.82	-	10,048	1,800	1.791			
CH	2.66	110167	2.68	2.70	2.60	<b>2.62</b>	2.62	2.66	(0.04)	12,802	3,394	2.651			
CHOTI	129.00	110167	-	-	-	-	125.00	133.00	-	-	-	0			
CM	2.22	110167	2.22	2.24	2.20	<b>2.24</b>	2.22	2.24	0.02	361	80	2.223			
COOCOCO	8.25	110167	8.20	8.55	8.20	<b>8.55</b>	8.50	8.55	0.30	106,635	89,794	8.42			
CPF	19.10	110167	19.10	19.20	18.90	<b>19.10</b>	19.00	19.10	-	79,064	150,742	19.065			
CPF01C2402A	0.01	110167	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.02	0.01	1	-	0.02			
CPF01C2404A	0.15	110167	-	0.15	0.14	<b>0.15</b>	0.15	0.16	-	73,514	1,080	0.146			
CPF01P2404X	0.22	110167	-	0.22	0.22	<b>0</b>									

# Asia Plus Securities Company Limited

**Daily Quotation**

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	
	Price	Date												
OSP01C2406A	0.40	110167	-	0.44	0.38	<b>0.42</b>	0.42	0.43	0.02	33,522	1,381	0.412		
OSP06C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
OSP13C2403A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
OSP13C2403B	0.05	110167	-	0.06	0.05	<b>0.06</b>	0.06	0.07	0.01	4,684	27	0.057		
OSP13C2405A	0.33	110167	-	0.37	0.31	<b>0.37</b>	0.35	0.36	0.04	49,209	1,705	0.346		
OSP19C2404A	0.13	110167	-	0.15	0.13	<b>0.15</b>	0.14	0.15	0.02	11,134	155	0.139		
OSP41C2402A	0.06	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0		
PB	69.00	110167	69.50	69.50	69.25	<b>69.25</b>	69.00	69.25	0.25	5	35	69.3		
PLUS	6.85	110167	6.80	6.90	6.80	<b>6.90</b>	6.85	6.90	0.05	7,017	4,811	6.856		
PM	8.20	110167	8.20	8.20	8.15	<b>8.15</b>	8.10	8.15	(0.05)	1,278	1,042	8.151		
PQS	3.06	110167	3.08	3.18	3.06	<b>3.06</b>	3.06	3.08	-	17,285	5,379	3.112		
PRG	10.80	110167	-	11.10	11.00	<b>11.00</b>	10.90	11.10	0.20	286	315	11.001		
PRG-W1	7.90	110167	-	-	-	-	6.20	7.15	-	-	-	0		
PRG-W2	5.70	110167	-	-	-	-	5.75	6.30	-	-	-	0		
PRG-W3	6.40	110167	-	6.35	6.35	<b>6.35</b>	5.90	6.35	(0.05)	2	1	6.35		
RBF	13.90	110167	13.80	14.20	13.70	<b>14.10</b>	14.10	14.20	0.20	80,866	112,446	13.905		
RBF01C2405A	0.20	110167	-	0.21	0.18	<b>0.21</b>	0.21	0.22	0.01	49,612	947	0.19		
RBF01P2405X	0.38	110167	0.39	0.40	0.36	<b>0.36</b>	0.36	0.37	(0.02)	30,406	1,177	0.386		
RBF13C2405A	0.18	110167	-	0.20	0.17	<b>0.19</b>	0.19	0.20	0.01	38,310	680	0.177		
RBF13P2405A	0.30	110167	-	0.31	0.28	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0.02)	36,616	1,104	0.301		
RBF19C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
RBF19C2405A	0.22	110167	-	0.23	0.20	<b>0.23</b>	0.23	0.24	0.01	24,566	505	0.205		
SAPPE	87.25	110167	88.00	88.25	85.75	<b>86.00</b>	86.00	86.50	(1.25)	4,512	39,059	86.567		
SAPPE01C2405A	0.63	110167	-	0.64	0.55	<b>0.55</b>	0.55	0.56	(0.08)	8,876	515	0.58		
SAUCE	38.75	110167	38.75	39.00	38.75	<b>39.00</b>	38.75	39.00	0.25	33	128	38.901		
SNNP	17.10	110167	17.10	17.50	17.10	<b>17.40</b>	17.40	17.50	0.30	6,544	11,336	17.322		
SNNP01C2403A	0.10	110167	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	(0.08)	7	-	0.02		
SNNP01C2403B	0.13	110167	-	0.14	0.13	<b>0.14</b>	0.14	0.15	0.01	9,022	123	0.136		
SNNP06C2401A	0.08	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
SNNP13C2403A	0.05	110167	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	(0.03)	835	2	0.02		
SNNP13C2403B	0.09	110167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0		
SNNP19C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SNNP19C2403A	0.12	110167	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	(0.02)	2,294	23	0.1		
SNP	16.40	110167	16.40	16.40	16.20	<b>16.20</b>	16.10	16.20	(0.20)	390	633	16.225		
SORKON	4.40	110167	4.42	4.42	4.34	<b>4.42</b>	4.40	4.44	0.02	94	41	4.405		
SSC	33.00	110167	-	34.75	32.75	<b>33.00</b>	32.75	33.50	-	3	10	33.5		
SSF	7.85	110167	-	7.85	7.85	<b>7.85</b>	7.75	7.85	-	1	1	7.85		
SST	5.00	110167	-	5.05	4.70	<b>5.00</b>	4.92	5.05	-	95	45	4.719		
SUN	5.05	110167	5.10	5.20	5.05	<b>5.05</b>	5.05	5.10	-	11,694	5,982	5.115		
TC	6.35	110167	6.35	6.55	6.30	<b>6.50</b>	6.45	6.50	0.15	6,283	4,028	6.41		
TFG	3.76	110167	3.74	3.86	3.74	<b>3.76</b>	3.76	3.78	-	37,107	14,131	3.808		
TFG-W3	0.19	110167	-	0.22	0.18	<b>0.18</b>	0.18	0.19	(0.01)	24,116	475	0.197		
TFMAMA	217.00	110167	-	218.00	215.00	<b>218.00</b>	218.00	222.00	1.00	74	1,603	216.581		
TIPCO	9.30	110167	9.30	9.40	9.30	<b>9.40</b>	9.35	9.40	0.10	2,940	2,746	9.338		
TKN	9.35	110167	9.35	9.50	9.35	<b>9.45</b>	9.45	9.50	0.10	35,589	33,502	9.413		
TKN01C2405A	0.35	110167	-	0.36	0.34	<b>0.36</b>	0.36	0.37	0.01	17,714	623	0.351		
TKN01C2405B	0.14	110167	-	0.15	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	0.01	3,834	58	0.15		
TKN13C2405A	0.32	110167	0.32	0.34	0.32	<b>0.34</b>	0.34	0.35	0.02	59,972	1,990	0.331		
TU	15.20	110167	15.20	15.20	14.70	<b>14.80</b>	14.70	14.80	(0.40)	167,311	248,619	14.859		
TU01C2404A	0.30	110167	-	0.29	0.24	<b>0.24</b>	0.24	0.25	(0.06)	39,099	986	0.252		
TU11C2402T	0.12	110167	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.09	0.10	(0.02)	4,400	44	0.1		
TU13C2404A	0.25	110167	-	0.24	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	(0.04)	19,083	421	0.22		
TU19C2403A	0.17	110167	-	0.16	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.04)	10,108	138	0.136		
TU41C2402A	0.07	110167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0		
TU41C2403A	0.17	110167	-	0.15	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.03)	19,072	273	0.143		
TVO	21.80	110167	21.90	22.00	21.70	<b>22.00</b>	21.80	22.00	0.20	3,692	8,094	21.922		
TWPC	4.00	110167	-	4.02	3.98	<b>4.00</b>	3.98	4.00	-	378	151	3.997		
W	0.78	110167	0.77	0.78	0.75	<b>0.75</b>	0.75	0.76	(0.03)	24,226	1,831	0.755		
W-W5	0.01	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	16	-	0.01		
ZEN	9.10	110167	9.05	9.10	9.05	<b>9.05</b>	9.05	9.10	(0.05)	724	655	9.052		
Health Care Services										-	-	-		
AHC	18.00	110167	18.00	18.00	17.90	<b>18.00</b>	17.90	18.00	-	52	93	17.961		
BCH	22.70	110167	22.60	22.90	22.50	<b>22.70</b>	22.70	22.80	-	73,765	167,433	22.698		
BCH01C2404A	0.41	110167	-	0.41	0.39	<b>0.39</b>	0.39	0.40	(0.02)	56,472	2,241	0.396		

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday January 12, 2024		
	Price	Date														
BH13C2404A	0.08	110167	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	-	973	8	0.08				
BH13C2404B	0.21	110167	-	0.21	0.20	<b>0.21</b>	0.21	0.22	-	66,886	1,389	0.207				
BH13C2405A	0.42	110167	-	0.42	0.39	<b>0.42</b>	0.42	0.43	-	51,693	2,108	0.407				
BH13P2402A	0.03	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0				
BH19C2404A	0.08	110167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0				
BH19C2404B	0.23	110167	-	0.23	0.21	<b>0.23</b>	0.23	0.24	-	90,020	2,031	0.225				
BH19C2404C	0.35	110167	-	0.35	0.33	<b>0.35</b>	0.35	0.36	-	35,745	1,214	0.339				
BH41C2403A	0.06	110167	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0				
BH41C2404A	0.20	110167	-	0.21	0.19	<b>0.21</b>	0.21	0.22	0.01	60,700	1,202	0.198				
BH41C2405A	0.38	110167	-	0.40	0.38	<b>0.40</b>	0.40	0.42	0.02	20,948	811	0.387				
BH41P2405A	0.26	110167	-	0.26	0.26	<b>0.26</b>	0.25	0.26	-	16,145	420	0.26				
BH41P2406A	1.00	110167	-	0.38	0.36	<b>0.36</b>	0.35	0.36	(0.64)	16,010	594	0.371				
CHG	3.24	110167	3.22	3.28	3.16	<b>3.26</b>	3.26	3.28	0.02	382,578	123,729	3.234				
CHG01C2404A	0.18	110167	-	0.19	0.16	<b>0.19</b>	0.19	0.20	0.01	18,590	332	0.178				
CHG01C2405A	0.40	110167	0.40	0.41	0.36	<b>0.41</b>	0.41	0.43	0.01	2,848	109	0.383				
CHG01P2402X	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
CHG06C2401A	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
CHG11C2404A	0.19	110167	-	0.19	0.17	<b>0.19</b>	0.19	0.20	-	17,486	326	0.186				
CHG13C2403A	0.05	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
CHG13C2404A	0.35	110167	-	0.35	0.32	<b>0.35</b>	0.35	0.36	-	2,567	85	0.331				
CHG13C2406A	1.00	110167	-	0.26	0.23	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.74)	26,575	669	0.251				
CHG19C2403A	0.12	110167	-	0.13	0.10	<b>0.12</b>	0.12	0.13	-	18,475	211	0.114				
CHG19C2404A	0.28	110167	-	0.28	0.24	<b>0.28</b>	0.28	0.29	-	34,656	920	0.265				
CMR	2.08	110167	2.08	2.10	2.06	<b>2.06</b>	2.06	2.08	(0.02)	432	90	2.082				
EKH	7.65	110167	7.60	7.70	7.55	<b>7.65</b>	7.65	7.70	-	7,407	5,663	7.645				
EKH-W1	1.55	110167	-	1.56	1.52	<b>1.52</b>	1.52	1.54	(0.03)	1,557	239	1.533				
KDH	92.50	110167	-	92.50	92.00	<b>92.25</b>	92.25	97.00	(0.25)	30	276	92.133				
LPH	4.98	110167	4.98	5.00	4.98	<b>5.00</b>	4.98	5.00	0.02	315	157	4.987				
M-CHAI	62.00	110167	61.00	62.25	61.00	<b>62.00</b>	61.75	62.00	-	56	346	61.83				
NEW	105.00	110167	-	-	-	-	95.00	105.00	-	-	-	0				
NTV	37.75	110167	37.75	38.00	37.75	<b>38.00</b>	37.75	38.00	0.25	215	812	37.752				
PHG	12.90	110167	12.80	13.00	12.70	<b>13.00</b>	12.90	13.00	0.10	1,453	1,865	12.837				
PR9	17.00	110167	17.00	17.40	17.00	<b>17.00</b>	17.00	17.20	-	41,164	70,722	17.18				
PRINC	4.30	110167	4.26	4.34	4.26	<b>4.32</b>	4.30	4.32	0.02	1,769	759	4.292				
RAM	33.50	110167	33.50	34.00	33.50	<b>33.50</b>	33.50	34.00	-	952	3,198	33.587				
RJH	27.75	110167	27.50	27.50	27.25	<b>27.50</b>	27.25	27.50	(0.25)	446	1,224	27.453				
RPH	6.50	110167	6.45	6.50	6.40	<b>6.50</b>	6.45	6.50	-	2,366	1,526	6.45				
SAFE	20.20	110167	20.10	21.00	20.00	<b>20.80</b>	20.80	20.90	0.60	34,225	70,367	20.56				
SKR	10.10	110167	10.00	10.10	10.00	<b>10.10</b>	10.00	10.10	-	936	940	10.038				
THG	51.75	110167	52.00	55.00	52.00	<b>53.50</b>	53.50	53.75	1.75	27,541	147,318	53.49				
THG19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
VIBHA	1.91	110167	1.91	1.92	1.90	<b>1.90</b>	1.90	1.91	(0.01)	17,953	3,418	1.903				
VIBHA-W4	0.12	110167	0.12	0.13	0.12	<b>0.12</b>	0.11	0.12	-	9,318	112	0.12				
VIH	7.65	110167	7.65	7.75	7.65	<b>7.75</b>	7.70	7.75	0.10	1,596	1,226	7.684				
WPH	6.90	110167	6.80	6.90	6.65	<b>6.75</b>	6.75	6.80	(0.15)	14,433	9,772	6.77				
Tourism & Leisure																
ASIA	6.65	110167	-	6.75	6.50	<b>6.55</b>	6.50	6.60	(0.10)	105	69	6.591				
BEYOND	12.60	110167	12.50	12.60	12.50	<b>12.60</b>	12.50	12.70	-	633	796	12.58				
BEYOND-W2	2.70	110167	2.80	2.80	2.60	<b>2.60</b>	2.60	2.68	(0.10)	92	24	2.626				
CENTEL	43.00	110167	43.00	43.00	42.50	<b>43.00</b>	42.75	43.00	-	20,198	86,516	42.832				
CENTEL01C2403W	0.10	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0				
CENTEL01C2405A	0.27	110167	-	0.27	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.01)	12,593	332	0.263				
CENTEL01P2404X	0.33	110167	-	0.33	0.32	<b>0.32</b>	0.32	0.34	(0.01)	7,988	261	0.327				
CENTEL06C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
CENTEL11C2402T	0.09	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0				
CENTEL13C2401A	0.05	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
CENTEL13C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0				
CENTEL13C2405A	0.23	110167	-	0.23	0.22	<b>0.23</b>	0.23	0.24	-	7,499	172	0.229				
CENTEL13P2404A	0.19	110167	-	0.19	0.19	<b>0.19</b>	0.18	0.20	-	11,026	209	0.19				
CENTEL19C2403A	0.10	110167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0				
CENTEL19C2405A	0.22	110167	-	0.21	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	(0.01)	13,586	285	0.21				
CENTEL41C2403A	0.10	110167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0				
CENTEL41C2405A	0.23	110167	-	0.22</												

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Value ('000)	Average Price
	Price	Date								(Lot)	Friday January 12, 2024		
MINT41C2402A	0.08	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0
MINT41C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-	0
MINT41C2404A	0.09	110167	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	11,819	112	0.094	
MINT41C2405A	0.19	110167	0.19	0.21	0.19	0.21	0.21	0.22	0.02	148,630	2,980	0.2	
OHTL	440.00	110167	-	-	-	-	432.00	446.00	-	-	-	-	0
ROH	2.58	110167	-	2.72	2.60	2.66	2.60	2.66	0.08	553	146	2.64	
SHANG	48.50	110167	-	49.75	48.50	49.75	48.25	50.00	1.25	4	20	48.937	
SHR	2.34	110167	2.34	2.38	2.34	2.36	2.36	2.38	0.02	22,331	5,278	2.363	
VRANDA	4.94	110167	4.88	4.94	4.88	4.94	4.92	4.94	-	1,011	496	4.902	
Home & Office Produc										-	-	-	
AJA	0.19	110167	0.20	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	-	42,796	841	0.196	
AJA-W3	0.06	110167	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	19,464	129	0.066	
AJA-W4	0.05	110167	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	4,622	22	0.046	
DTCI	30.75	110167	-	-	-	-	29.00	30.50	-	-	-	-	0
FANCY	0.46	110167	-	0.46	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.01)	1,635	75	0.459	
FTI	2.14	110167	2.14	2.14	2.10	2.12	2.12	2.14	(0.02)	7,246	1,538	2.123	
KYE	290.00	110167	-	-	-	-	287.00	290.00	-	-	-	-	0
L&E	1.34	110167	-	1.41	1.32	1.34	1.34	1.36	-	576	79	1.368	
MODERN	2.54	110167	-	2.52	2.50	2.50	2.48	2.50	(0.04)	93	23	2.509	
OGC	23.90	110167	-	24.40	24.40	24.40	23.80	24.40	0.50	3	7	24.4	
ROCK	7.95	110167	-	8.65	8.00	8.65	8.00	8.50	0.70	6	5	8.3	
SBNEXT	1.14	110167	1.12	1.14	1.07	1.10	1.10	1.11	(0.04)	74,464	8,194	1.1	
SBNEXT-W2	0.17	110167	0.17	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	0.01	16,118	274	0.17	
SIAM	1.40	110167	1.40	1.44	1.39	1.41	1.39	1.41	0.01	3,447	484	1.402	
TCMC	1.49	110167	1.49	1.53	1.48	1.49	1.49	1.51	-	11,630	1,749	1.503	
Insurance										-	-	-	
AYUD	34.00	110167	34.00	34.25	34.00	34.00	33.75	34.00	-	84	286	34.011	
BKI	309.00	110167	-	310.00	309.00	309.00	309.00	310.00	-	65	2,010	309.2	
BLA	20.70	110167	20.60	20.60	20.50	20.60	20.50	20.60	(0.10)	6,908	14,173	20.517	
BLA01C2403A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0
BLA01C2404A	0.11	110167	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	4,072	45	0.11	
BLA01P2404X	0.53	110167	-	0.54	0.53	0.53	0.53	0.54	-	2,178	117	0.536	
BLA13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0
BLA13C2403A	0.04	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0
BLA13C2404A	0.22	110167	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.22	(0.02)	2,190	44	0.2	
BLA13P2402A	0.12	110167	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	4,378	53	0.12	
BLA19C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0
BLA19C2403A	0.08	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0
BUI	20.40	110167	20.20	20.60	20.10	20.10	20.10	20.50	(0.30)	39	79	20.2	
CHARAN	23.50	110167	-	24.00	23.40	24.00	23.60	24.00	0.50	4	9	23.7	
INSURE	122.00	110167	-	125.00	125.00	125.00	125.00	129.00	3.00	1	13	125	
KWI	0.67	110167	0.69	0.69	0.61	0.65	0.65	0.66	(0.02)	20,219	1,279	0.632	
MTI	114.00	110167	-	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	-	22	251	114	
NKI	27.50	110167	-	27.75	27.50	27.50	27.50	27.75	-	331	910	27.503	
SMK	0.80	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
TGH	16.80	110167	-	-	-	-	16.60	16.90	-	-	-	-	0
THRE	0.75	110167	0.74	0.75	0.74	0.75	0.74	0.75	-	9,880	732	0.741	
THREL	2.32	110167	2.32	2.38	2.26	2.34	2.32	2.34	0.02	19,845	4,587	2.311	
TIPH	29.75	110167	29.75	30.25	29.75	30.00	29.75	30.00	0.25	5,598	16,796	30.002	
TIPH13C2404A	0.11	110167	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	17,577	193	0.11	
TIPH13C2407A	0.24	110167	-	-	-	-	0.23	0.24	-	-	-	-	0
TIPH19C2404A	0.12	110167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	0
TIPH19C2407A	0.28	110167	-	0.28	0.28	0.28	0.28	0.29	-	6,868	192	0.28	
TLI	9.30	110167	9.30	9.35	9.15	9.20	9.15	9.20	(0.10)	93,909	86,440	9.204	
TLI01C2404A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0
TLI01C2406A	0.09	110167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	0
TLI01C2406B	0.31	110167	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.02)	16,479	480	0.291	
TLI01P2403X	0.57	110167	-	0.60	0.56	0.58	0.58	0.60	0.01	5,946	343	0.577	
TLI06C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TLI13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TLI13C2403A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TLI13C2404A	0.04	110167	-	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	0
TLI13C2405A	0.24	110167	-	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.03)	20,212	425	0.21	
TLI13P2401A	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TLI19C2404A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	0
TLI41C2404A	0.09	110167	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TLI41C2404B	0.10	110167	-	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	0
TLI41C2405A	0.31	110167	0.27	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.04)	25,205	693	0.274	
TLI41C2405B	0.11	110167	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	0
TQM	30.25	110167	30.25	30.50	29.00	29.75	29.75	30.00	(0.50)	5,938	17,601	29.64	
TQM13C2403A	0.04	110167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	130	-	0.03	
TQM13C2407A	0.33	110167	-	0.31	0.27	0.29	0.29	0.30	(0.04)	7,410	218	0.294	
TQM19C2404A	0.10	110167	-	-	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	0
TQM19C2407A	0.35	110167	0.33	0.33	0.29	0.32	0.31	0.32	(0.03)	30,992	988	0.	

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	
	Price	Date												
SCGP06C2403A	0.11	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
SCGP11C2405A	0.12	110167	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-	0	
SCGP13C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
SCGP13C2403A	0.02	110167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	116	-	0.01	
SCGP13C2403B	0.05	110167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	8,000	40	0.05	
SCGP13C2405A	0.12	110167	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	22,770	279	0.122		
SCGP13P2405A	0.27	110167	-	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	8,574	223	0.26	
SCGP19C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
SCGP19C2403A	0.07	110167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	50	-	0.05	
SCGP19C2405A	0.13	110167	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	21,736	304	0.14	
SCGP41C2402A	0.06	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0	
SCGP41C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-	0	
SCGP41C2404A	0.09	110167	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	320	3	0.08	
SCGP41C2405A	0.13	110167	0.13	0.14	0.13	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	76,503	1,059	0.138	
SFLEX	3.56	110167	3.56	3.62	3.56	3.60	3.58	3.60	0.04	9,672	3,471	3.588		
SFLEX-W2	0.23	110167	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.24	0.25	0.01	3,926	95	0.241	
SITHAI	1.20	110167	1.20	1.26	1.19	1.20	1.20	1.21	-	66,712	8,193	1.228		
SLP	0.45	110167	0.44	0.46	0.43	0.44	0.44	0.46	(0.01)	2,431	109	0.447		
SMPC	9.75	110167	9.75	9.80	9.75	9.75	9.75	9.80	-	1,831	1,792	9.789		
SPACK	2.16	110167	2.20	2.58	2.16	2.24	2.24	2.26	0.08	93,414	22,196	2.376		
TCOAT	24.60	110167	-	-	-	-	24.00	25.75	-	-	-	-	0	
TFI	0.10	110167	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	3,907	36	0.092		
TFI-W1	0.04	110167	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	11,057	33	0.03		
THIP	29.75	110167	29.50	29.75	29.25	29.75	29.25	29.75	-	436	1,286	29.495		
TMD	24.20	110167	-	24.10	24.10	24.10	24.10	24.30	(0.10)	10	24	24.1		
TOPP	158.00	110167	-	-	-	-	152.50	166.00	-	-	-	-	0	
TPAC	16.70	110167	16.60	16.90	16.60	16.70	16.60	16.70	-	786	1,311	16.683		
TPBI	3.16	110167	-	3.20	3.16	3.20	3.16	3.20	0.04	440	140	3.178		
TPP	14.80	110167	-	14.80	14.70	14.70	14.80	15.20	(0.10)	13	19	14.738		
<b>Personal Products</b>														
APCO	5.40	110167	5.45	5.65	5.45	5.60	5.55	5.60	0.20	2,139	1,187	5.55		
BIZ	3.34	110167	-	3.34	3.32	3.34	3.34	3.36	-	74	25	3.339		
BLC	5.10	110167	5.05	5.15	5.00	5.10	5.05	5.10	-	22,415	11,360	5.068		
DDD	10.00	110167	10.30	10.30	10.00	10.00	10.00	10.20	-	919	923	10.041		
JCT	80.50	110167	-	80.75	80.25	80.25	80.00	81.00	(0.25)	39	313	80.326		
KISS	4.90	110167	4.88	4.94	4.86	4.90	4.90	4.92	-	4,892	2,396	4.897		
NAM	6.45	110167	6.45	6.75	6.45	6.75	6.75	6.80	0.30	33,139	21,941	6.62		
NV	1.60	110167	1.60	1.66	1.60	1.61	1.61	1.64	0.01	10,157	1,656	1.629		
OCC	9.85	110167	-	-	-	-	9.55	10.30	-	-	-	-	0	
S&J	54.50	110167	-	54.50	54.50	54.50	54.00	54.75	-	2	11	54.5		
STGT	7.25	110167	7.15	7.35	7.15	7.30	7.25	7.30	0.05	58,257	42,281	7.257		
STGT01C2403W	0.21	110167	-	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	-	36,869	773	0.209		
STGT01P2402X	0.03	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
STGT06C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
STGT13C2403A	0.17	110167	-	0.18	0.16	0.18	0.18	0.19	0.19	0.01	149,998	2,589	0.172	
STGT19C2401A	0.04	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
STGT19C2404A	0.37	110167	-	0.38	0.36	0.38	0.38	0.39	0.01	52,170	1,939	0.371		
STHAI	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
TNR	9.75	110167	9.70	9.75	9.60	9.60	9.60	9.70	(0.15)	186	179	9.622		
TOG	12.10	110167	12.00	12.10	11.90	11.90	11.90	12.00	(0.20)	1,541	1,843	11.959		
<b>Professional Service</b>														
BWG	0.57	110167	0.58	0.58	0.57	0.57	0.57	0.58	-	41,861	2,404	0.574		
GENCO	0.55	110167	0.55	0.58	0.54	0.55	0.55	0.56	-	38,153	2,147	0.562		
PRO	0.35	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
PRTR	5.20	110167	5.30	5.35	5.20	5.35	5.30	5.35	0.15	9,394	4,930	5.248		
SISB	35.50	110167	35.50	36.00	35.25	35.75	35.50	35.75	0.25	2,315	8,247	35.622		
SISB13C2405A	0.19	110167	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	-	3,425	65	0.19		
SO	7.60	110167	7.50	7.60	7.45	7.60	7.55	7.60	-	216	162	7.484		
WAVE	0.19	110167	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	62,495	1,126	0.18		
WAVE-W3	0.09	110167	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	-	11,379	91	0.08		
<b>Property Development</b>														
A	4.96	110167	4.94	4.94	4.94	4.94	4.92	4.94	(0.02)	14	7	4.94		
AKS	0.01	110167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	86,591	87	0.01		
AKS-W5	0.01	110167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	40	-	0.01		
AMATA	24.40	110167	24.30	24.50	24.10	24.30	24.30	24.40	(0.10)	59,909	145,508	24.288		
AMATA01C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
AMATA01C2404A	0.06	110167	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	67	-	0.06		
AMATA01C2404B	0.29	110167	-	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.02)	40,822	1,125	0.275		
AMATA0														

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Value ('000)	Average Price
	Price	Date								(Lot)	Friday January 12, 2024		
AWC13C2403A	0.12	110167	-	0.13	0.10	0.12	0.12	0.13	-	14,547	164	0.112	
AWC13C2404A	0.31	110167	-	0.31	0.28	0.31	0.31	0.32	-	107,597	3,203	0.297	
AWC13C2405A	0.54	110167	-	0.55	0.50	0.55	0.55	0.56	0.01	306	16	0.538	
AWC13P2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
AWC19C2403A	0.27	110167	-	0.28	0.24	0.28	0.28	0.29	0.01	31,328	809	0.258	
AWC19C2405A	0.57	110167	-	-	-	-	0.56	0.57	-	-	-	0	
AWC19C2406A	0.29	110167	-	0.31	0.28	0.31	0.31	0.32	0.02	33,998	1,002	0.294	
AWC41C2405A	0.24	110167	0.23	0.24	0.22	0.24	0.24	0.25	-	51,000	1,189	0.233	
BLAND	0.74	110167	0.74	0.75	0.73	0.75	0.74	0.75	0.01	107,965	8,018	0.742	
BRI	8.65	110167	8.60	8.70	8.60	8.65	8.65	8.70	-	6,173	5,339	8.648	
BROCK	1.67	110167	-	1.63	1.58	1.62	1.59	1.62	(0.05)	633	100	1.585	
CGD	0.34	110167	0.35	0.37	0.34	0.34	0.34	0.35	-	169,253	5,965	0.352	
CI	0.59	110167	0.60	0.62	0.58	0.59	0.58	0.59	-	17,340	1,037	0.597	
CI-W2	0.03	110167	0.03	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	-	25,431	76	0.03	
CMC	1.25	110167	-	1.30	1.23	1.30	1.29	1.30	0.05	4,585	577	1.259	
CPN	66.75	110167	66.25	66.50	65.00	65.50	65.50	65.75	(1.25)	94,180	616,370	65.445	
CPN01C2403A	0.13	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0	
CPN01C2404A	0.31	110167	0.25	0.29	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.05)	75,486	1,942	0.257	
CPN11C2404A	0.37	110167	-	0.36	0.32	0.34	0.34	0.35	(0.03)	23,476	790	0.336	
CPN13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CPN13C2403A	0.12	110167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	18,970	190	0.1	
CPN13C2405A	0.32	110167	-	0.30	0.26	0.28	0.27	0.28	(0.04)	116,956	3,222	0.275	
CPN19C2401A	0.09	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CPN19C2403A	0.20	110167	-	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.04)	26,619	434	0.163	
CPN41C2402A	0.09	110167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0	
CPN41C2404A	0.33	110167	-	0.32	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.05)	21,576	625	0.289	
CPN41C2405A	0.30	110167	-	0.28	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.05)	30,986	779	0.251	
ESTAR	0.26	110167	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	-	4,263	111	0.26	
EVER	0.17	110167	0.17	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	-	17,104	290	0.169	
FPT	15.50	110167	-	15.50	15.20	15.40	15.20	15.40	(0.10)	364	559	15.348	
GLAND	1.76	110167	-	1.76	1.76	1.76	1.75	1.76	-	40	7	1.76	
J	2.10	110167	2.10	2.12	2.06	2.08	2.08	2.10	(0.02)	3,828	798	2.084	
J-W2	0.38	110167	-	-	-	-	0.32	0.42	-	-	-	0	
J-W3	0.66	110167	-	-	-	-	0.51	0.64	-	-	-	0	
JCK	0.27	110167	0.27	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	-	6,797	183	0.269	
KC	0.12	110167	0.12	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	-	13,793	166	0.119	
LALIN	8.00	110167	8.00	8.05	8.00	8.00	8.00	8.05	-	331	266	8.044	
LH	7.95	110167	7.95	7.95	7.90	7.95	7.90	7.95	-	197,094	156,497	7.94	
LH13C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
LH19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
LH19C2406A	1.00	110167	-	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.75)	2,251	56	0.25	
LPN	3.98	110167	3.98	3.98	3.94	3.98	3.96	3.98	-	2,831	1,118	3.949	
MBK	16.10	110167	16.10	16.20	16.00	16.20	16.10	16.20	0.10	3,482	5,617	16.13	
MBK-W2	14.60	110167	-	14.60	14.60	14.60	14.50	16.40	-	5	7	14.6	
MBK-W3	14.00	110167	-	14.00	14.00	14.00	14.00	16.20	-	4	6	14	
MBK-W4	13.60	110167	-	13.50	13.50	13.50	13.50	14.90	(0.10)	4	5	13.5	
MBK13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
MBK19C2403A	0.03	110167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0	
MJD	1.36	110167	-	1.36	1.34	1.36	1.34	1.36	-	251	34	1.34	
MK	2.26	110167	2.26	2.32	2.26	2.28	2.28	2.30	0.02	814	186	2.28	
NCH	1.10	110167	1.10	1.18	1.10	1.12	1.12	1.14	0.02	74,302	8,508	1.145	
NNCL	2.00	110167	1.97	2.00	1.97	2.00	1.98	2.00	-	991	196	1.981	
NOBLE	3.92	110167	3.90	3.92	3.90	3.92	3.90	3.92	-	2,756	1,079	3.915	
NUSA	0.38	110167	0.38	0.39	0.37	0.38	0.37	0.38	-	24,160	918	0.379	
NUSA-W5	0.07	110167	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	-	90,147	630	0.069	
NVD	1.94	110167	-	1.98	1.92	1.92	1.92	1.94	(0.02)	198	38	1.928	
NVD-W3	0.09	110167	-	0.11	0.08	0.10	0.08	0.10	0.01	1,963	18	0.089	
ORI	8.90	110167	8.85	8.90	8.80	8.90	8.90	8.95	-	16,896	14,967	8.858	
ORI19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
ORI19C2404A	0.23	110167	-	-	-	-	0.23	0.24	-	-	-	0	
ORN	1.09	110167	1.08	1.13	1.08	1.11	1.10	1.11	0.02	188,041	20,800	1.106	
PACE	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
PEACE	3.18	110167	3.12	3.18	3.12	3.18	3.16	3.18	-	1,006	318	3.161	
PF	0.29	110167	0.29	0.30	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.01)	104,340	2,971	0.284	
PIN	5.10	110167	5.10	5.15	5.00	5.05	5.05	5.10	(0.05)	17,615	8,944	5.077	
PLAT	3.04	110167	3.00	3.06	3.00	3.00	3.00	3.02	(0.04)	1,406	424	3.013	
POLAR	0.68	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
PRECHA	0.98	110167	0.99	1.22	0.99	1.08	1.08	1.09	0.10	375,450	42,705	1.137	
PRIN	2.90	110167	-	2.92	2.90	2.92	2.90	2.92	0.02	125	36	2.9	
PSH	12.30	110167	12.30	12.30	12.20	12.20	12.20	12.30	(0.10)	1,114	1,368	12.276	
QH	2.24	110167	2.24	2.26	2.22	2.24	2.22	2.24	-	81,445	18,215	2.236	
QH19C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
RABBIT	0.50	110167	0.50	0.51	0.49	0.50	0.50	0.51	-	22			

**Asia Plus Securities Company Limited**

**Daily Quotation**

**Main Board Quotation**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday January 12, 2024	
	Price	Date													
SIRI41C2405A	0.34	110167	-	0.32	0.32	<b>0.32</b>	0.32	0.33	(0.02)	4,000	128	0.32			
SPALI	19.40	110167	19.40	19.40	19.10	<b>19.30</b>	19.30	19.40	(0.10)	59,855	115,031	19.218			
SPALI11C2404A	0.27	110167	-	0.26	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.01)	2,430	63	0.26			
SPALI13C2401A	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SPALI13C2405A	0.34	110167	0.34	0.34	0.31	<b>0.33</b>	0.32	0.33	(0.01)	79,194	2,573	0.324			
SPALI19C2403A	0.03	110167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
UV	2.24	110167	2.22	2.24	2.22	<b>2.22</b>	2.22	2.24	(0.02)	3,283	731	2.226			
WHA	4.94	110167	4.94	4.94	4.76	<b>4.78</b>	4.78	4.80	(0.16)	1,897,188	915,600	4.826			
WHA01C2403A	0.04	110167	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.02	0.03	(0.01)	255	1	0.03			
WHA01C2404A	0.32	110167	-	0.31	0.25	<b>0.25</b>	0.25	0.26	(0.07)	121,931	3,258	0.267			
WHA01C2405A	0.11	110167	0.12	0.12	0.09	<b>0.09</b>	0.08	0.09	(0.02)	3,788	36	0.094			
WHA01P2403X	0.08	110167	-	0.10	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	0.01	1,315	12	0.09			
WHA06C2402A	0.05	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
WHA13C2403A	0.03	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
WHA13C2404A	0.29	110167	-	0.28	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	(0.06)	52,685	1,312	0.249			
WHA13C2404B	0.08	110167	-	0.08	0.07	<b>0.07</b>	0.06	0.07	(0.01)	1,602	12	0.076			
WHA13P2402A	0.03	110167	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.03	0.04	0.01	114	-	0.04			
WHA19C2402A	0.06	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
WHA19C2404A	0.10	110167	-	0.10	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	(0.02)	19,874	172	0.086			
WHA19C2404B	0.24	110167	-	0.23	0.19	<b>0.19</b>	0.19	0.20	(0.05)	22,095	473	0.213			
WHA41C2402A	0.08	110167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0			
WHA41C2404A	0.19	110167	-	0.18	0.15	<b>0.15</b>	0.14	0.15	(0.04)	20,800	331	0.159			
WHA41C2404B	0.09	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
WIN	0.73	110167	0.70	0.72	0.67	<b>0.69</b>	0.69	0.70	(0.04)	61,781	4,286	0.693			
Paper & Printing Mat										-	-				
UTP	11.80	110167	11.80	12.00	11.80	<b>11.90</b>	11.80	11.90	0.10	451	536	11.888			
Fashion										-	-				
AFC	5.10	110167	-	5.10	4.86	<b>5.00</b>	4.98	5.05	(0.10)	9	5	5.014			
AURA	14.90	110167	15.00	15.20	14.80	<b>15.20</b>	15.10	15.20	0.30	5,522	8,256	14.951			
AURA01C2403A	0.04	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
AURA13C2403A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BTNC	22.20	110167	-	22.20	21.90	<b>22.20</b>	21.90	22.20	-	8	18	22.037			
CPH	13.70	110167	13.70	14.10	13.60	<b>13.90</b>	13.80	13.90	0.20	1,075	1,489	13.855			
CPL	1.51	110167	1.52	1.67	1.50	<b>1.53</b>	1.53	1.54	0.02	14,713	2,324	1.579			
NC	4.86	110167	4.86	4.94	4.84	<b>4.88</b>	4.88	4.92	0.02	1,231	603	4.894			
PAF	1.44	110167	1.45	1.58	1.44	<b>1.47</b>	1.47	1.48	0.03	116,638	17,797	1.525			
PDJ	1.92	110167	-	1.96	1.92	<b>1.95</b>	1.93	1.95	0.03	1,171	228	1.946			
PG	9.10	110167	-	9.15	9.15	<b>9.15</b>	9.05	9.15	0.05	19	17	9.15			
SABINA	26.75	110167	26.75	27.25	26.50	<b>26.75</b>	26.75	27.25	-	2,508	6,725	26.813			
SAWANG	14.00	110167	-	-	-	-	13.40	14.00	-	-	-	0			
SUC	32.25	110167	32.00	32.25	31.75	<b>32.25</b>	32.00	32.25	-	328	1,049	31.984			
TNL	35.25	110167	35.25	35.50	35.25	<b>35.25</b>	35.00	35.25	-	46	162	35.255			
TR	42.25	110167	-	-	-	-	42.25	43.00	-	-	-	0			
TTI	26.00	110167	-	26.00	26.00	<b>26.00</b>	25.50	29.00	-	1	3	26			
TTT	45.75	110167	-	47.00	47.00	<b>47.00</b>	45.75	47.00	1.25	1	5	47			
UPF	35.00	110167	-	35.50	35.50	<b>35.50</b>	35.50	36.75	0.50	3	11	35.5			
WACOAL	31.50	110167	-	31.50	31.50	<b>31.50</b>	31.25	31.50	-	4	13	31.5			
WFX	2.10	110167	2.08	2.14	2.08	<b>2.08</b>	2.08	2.12	(0.02)	1,330	278	2.093			
Transportation & Log										-	-				
AAV	2.06	110167	2.08	2.14	2.08	<b>2.10</b>	2.10	2.12	0.04	260,830	54,949	2.106			
AAV01C2402A	0.01	110167	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.02	0.01	1	-	0.02			
AAV01C2403A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AAV01C2405A	0.16	110167	-	0.18	0.16	<b>0.17</b>	0.17	0.18	0.01	42,721	736	0.172			
AAV06C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AAV11C2406A	0.18	110167	-	0.20	0.19	<b>0.19</b>	0.19	0.20	0.01	13,643	264	0.193			
AAV13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AAV13C2403A	0.01	110167	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.02	0.01	1	-	0.02			
AAV13C2403B	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AAV13C2404A	0.28	110167	-	-	-	-	0.28	0.32	-	-	-	0			
AAV13C2404B	0.11	110167	-	0.13	0.11	<b>0.12</b>	0.12	0.13	0.01	52,636	646	0.122			
AAV19C2402A	0.03	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AAV19C2403A	0.04	110167	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.02	0.03	(0.01)	5,000	15	0.03			
AAV19C2405A	0.22	110167	0.23	0.25	0.23	<b>0.24</b>	0.24	0.25	0.02	36,360	878	0.241			
ANI	5.95	110167	5.95	5.95	5.80	<b>5.85</b>	5.85	5.90	(0.10)	31,632	18,577	5.873			
AOT	62.50	110167	62.7												

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Value ('000)	Average Price
	Price	Date								(Lot)	Friday January 12, 2024		
AOT41P2405A	0.46	110167	-	0.44	0.44	<b>0.44</b>	0.43	0.44	(0.02)	400	18	0.44	
ASIMAR	1.38	110167	-	1.42	1.38	<b>1.38</b>	1.38	1.40	-	1,472	205	1.393	
B	0.12	110167	0.12	0.13	0.11	<b>0.12</b>	0.11	0.12	-	110,666	1,328	0.119	
B-W7	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	
B-W8	0.01	110167	0.01	0.02	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	24,977	25	0.01	
BA	15.30	110167	15.20	15.30	15.00	<b>15.20</b>	15.10	15.20	(0.10)	19,766	29,949	15.151	
BEM	8.00	110167	7.95	7.95	7.85	<b>7.90</b>	7.85	7.90	(0.10)	320,145	253,185	7.908	
BEM01C2403A	0.04	110167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	
BEM01C2405A	0.21	110167	-	0.20	0.19	<b>0.19</b>	0.19	0.20	(0.02)	43,553	830	0.19	
BEM13C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BEM13C2403A	0.05	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	
BEM19C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BEM19C2402B	0.03	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BEM19C2405A	0.22	110167	-	0.19	0.19	<b>0.19</b>	0.18	0.19	(0.03)	4,377	83	0.19	
BTS	7.25	110167	7.25	7.25	7.15	<b>7.25</b>	7.20	7.25	-	122,548	88,460	7.218	
BTS-W7	0.04	110167	0.04	0.05	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	2,313	9	0.04	
BTS-W8	0.13	110167	0.14	0.14	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	-	17,008	222	0.13	
BTS01C2402A	0.05	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BTS01C2405A	0.21	110167	-	0.21	0.20	<b>0.20</b>	0.21	0.22	(0.01)	11,604	234	0.201	
BTS01P2405X	0.27	110167	-	0.27	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.01)	4,652	124	0.267	
BTS06C2401A	0.05	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BTS13C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
BTS13C2405A	0.17	110167	-	0.17	0.16	<b>0.17</b>	0.17	0.18	-	18,364	300	0.163	
BTS13P2405A	0.22	110167	-	0.23	0.23	<b>0.23</b>	0.22	0.23	0.01	10,799	248	0.23	
BTS19C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BTS19C2406A	1.00	110167	-	-	-	-	0.24	0.25	-	-	-	0	
BTSGIF	3.44	110167	3.42	3.50	3.42	<b>3.48</b>	3.48	3.50	0.04	81,965	28,456	3.471	
DMT	13.20	110167	13.20	13.30	13.10	<b>13.30</b>	13.20	13.30	0.10	10,052	13,285	13.216	
ETL	1.39	110167	1.42	1.53	1.38	<b>1.47</b>	1.46	1.47	0.08	318,580	46,383	1.455	
III	9.30	110167	9.15	9.25	9.05	<b>9.20</b>	9.15	9.20	(0.10)	26,476	24,197	9.139	
KEX	5.40	110167	5.45	5.80	5.35	<b>5.65</b>	5.60	5.65	0.25	84,807	47,281	5.575	
KEX19C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
KIAT	0.40	110167	0.39	0.40	0.39	<b>0.40</b>	0.39	0.40	-	4,417	174	0.392	
KWC	247.00	110167	-	-	-	-	246.00	275.00	-	-	-	0	
MENA	2.32	110167	2.26	2.34	2.26	<b>2.30</b>	2.30	2.32	(0.02)	23,813	5,477	2.3	
NOK	1.04	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
NYT	4.22	110167	4.22	4.30	4.22	<b>4.26</b>	4.26	4.28	0.04	14,284	6,098	4.269	
PORT	1.14	110167	-	1.16	1.10	<b>1.10</b>	1.10	1.11	(0.04)	3,232	361	1.117	
PRM	5.35	110167	5.35	5.65	5.35	<b>5.55</b>	5.50	5.55	0.20	109,787	60,680	5.527	
PSL	8.20	110167	8.30	8.40	8.25	<b>8.30</b>	8.25	8.30	0.10	86,566	72,104	8.329	
PSL01C2403A	0.01	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	1,907	2	0.01	
PSL01C2405A	0.24	110167	-	0.26	0.25	<b>0.25</b>	0.25	0.26	0.01	65,865	1,682	0.255	
PSL01C2407A	0.35	110167	-	0.37	0.36	<b>0.36</b>	0.36	0.37	0.01	133,254	4,900	0.367	
PSL01P2403X	0.30	110167	0.28	0.28	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.03)	25,072	678	0.27	
PSL06C2404A	0.21	110167	-	0.23	0.22	<b>0.22</b>	-	-	0.01	54,630	1,244	0.227	
PSL13C2402A	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
PSL13C2403A	0.03	110167	0.04	0.05	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	0.01	712	3	0.045	
PSL13C2404A	0.27	110167	0.29	0.29	0.28	<b>0.28</b>	0.28	0.29	0.01	41,445	1,183	0.285	
PSL13C2407A	0.31	110167	-	0.33	0.31	<b>0.31</b>	0.31	0.32	-	43,383	1,392	0.32	
PSL13P2402A	0.08	110167	-	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.07	0.09	(0.01)	1,994	14	0.068	
PSL19C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
PSL19C2403A	0.08	110167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0	
PSL19C2404A	0.31	110167	0.32	0.33	0.32	<b>0.32</b>	0.32	0.33	0.01	57,617	1,887	0.327	
PSL19C2407A	0.35	110167	-	0.37	0.36	<b>0.36</b>	0.36	0.37	0.01	25,388	929	0.365	
PSL41C2405A	0.22	110167	0.24	0.24	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	0.01	45,650	1,094	0.239	
RCL	24.80	110167	25.50	26.25	25.25	<b>26.25</b>	26.00	26.25	1.45	70,274	182,060	25.907	
RCL01C2402A	0.09	110167	-	0.16	0.12	<b>0.16</b>	0.16	0.18	0.07	6,893	96	0.139	
RCL01C2405A	0.77	110167	-	1.00	0.90	<b>1.00</b>	1.00	1.02	0.23	4,526	432	0.953	
RCL01C2405B	0.16	110167	-	0.21	0.18	<b>0.21</b>	0.21	0.22	0.05	32,967	654	0.198	
RCL01P2402X	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
RCL01P2405X	0.37	110167	0.35	0.35	0.31	<b>0.31</b>	0.31	0.32	(0.06)	5,563	183	0.328	
RCL06C2405A	1.00	110167	-	0.19	0.17	<b>0.19</b>	-	-	(0.81)	36,418	636	0.174	
RCL13C2402A	0.11	110167	-	0.18	0.15	<b>0.18</b>	0.20	0.22	0.07	5,408	93	0.171	
RCL13C2404A	0.75	110167	-	0.96	0.83	<b>0.96</b>	0.96	1.00	0.21	672	61	0.914	
RCL13C2405A	0.16	110167	0.18	0.21	0.18	<b>0.20</b>	0.20	0.21	0.04	95,434	1,876	0.196	
RCL13P2405A	0.33	110167	-	0.29	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.07)	24,325	670	0.275	
RCL19C2402A	0.07	110167	-	0.13	0.10	<b>0.12</b>	0.12	0.14	0.05	8,505	94	0.11	
RCL19C2405A	0.61	110167	-	0.78	0.68	<b>0.77</b>	0.77	0.80	0.16	3,434	255	0.741	
RCL19C2405B	0.18	110167	-	0.23	0.21	<b>0.23</b>	0.23	0.24	0.05	20,736	449	0.216	
RCL19C2406A	0.15	110167	0.18	0.19	0.18	<b>0.19</b>	0.19</						

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday January 12, 2024	
	Price	Date													
MGC	5.65	110167	-	5.65	5.45	5.45	5.45	5.55	(0.20)	1,921	1,061	5.522			
NEX	9.90	110167	9.90	10.10	9.90	10.00	10.00	10.10	0.10	20,431	20,382	9.976			
NEX06C2402A	0.08	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
NEX13C2403A	0.04	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
NEX13C2403B	0.24	110167	-	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.29	0.01	17,456	436	0.25		
NEX13C2405A	0.15	110167	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	8,027	128	0.159			
NEX19C2402A	0.04	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
NEX19C2404A	0.12	110167	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	1,382	17	0.12		
PCSGH	5.35	110167	-	5.35	5.30	5.30	5.30	5.35	(0.05)	408	217	5.314			
POLY	8.50	110167	-	8.50	8.40	8.45	8.45	8.50	(0.05)	81	69	8.465			
SAT	18.40	110167	18.40	18.50	18.40	18.50	18.40	18.50	0.10	3,832	7,070	18.449			
SPG	16.40	110167	-	-	-	-	15.60	16.20	-	-	-	0			
STANLY	210.00	110167	210.00	216.00	210.00	215.00	215.00	216.00	5.00	2,525	53,869	213.343			
TKT	1.91	110167	1.94	2.02	1.91	1.94	1.94	1.95	0.03	13,272	2,624	1.977			
TNPC	1.45	110167	1.48	1.67	1.44	1.44	1.44	1.44	(0.01)	201,663	31,687	1.571			
TRU	3.54	110167	3.52	3.64	3.52	3.62	3.60	3.64	0.08	5,502	1,980	3.598			
TSC	16.10	110167	16.30	16.30	16.10	16.10	16.10	16.20	-	548	888	16.197			
Industrial Materials															
ALLA	1.62	110167	1.68	1.75	1.65	1.73	1.71	1.73	0.11	100,253	17,062	1.701			
ASEFA	3.82	110167	3.80	3.82	3.80	3.80	3.80	3.84	(0.02)	85	32	3.811			
CPT	0.68	110167	0.68	0.70	0.65	0.65	0.65	0.67	(0.03)	19,952	1,352	0.677			
CRANE	1.24	110167	1.36	1.38	1.16	1.17	1.17	1.18	(0.07)	1,007,583	131,190	1.302			
CTW	4.58	110167	4.68	4.70	4.68	4.70	4.58	4.70	0.12	42	20	4.697			
FMT	35.25	110167	-	35.00	34.75	34.75	34.50	34.75	(0.50)	27	94	34.759			
HTECH	2.32	110167	2.44	2.48	2.30	2.44	2.44	2.46	0.12	7,308	1,776	2.43			
KKC	0.18	110167	-	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	0.01	351	7	0.189			
PK	0.99	110167	1.00	1.02	0.99	1.02	1.00	1.02	0.03	4,276	428	1			
PSP	4.50	110167	4.52	4.64	4.52	4.60	4.60	4.62	0.10	51,446	23,574	4.582			
SNC	8.95	110167	8.95	9.00	8.90	8.90	8.90	9.00	(0.05)	526	470	8.939			
STARK	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
STARK-W1	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TCJ	3.26	110167	-	3.28	3.20	3.28	3.20	3.28	0.02	6	2	3.266			
TPCS	16.90	110167	-	16.60	16.60	16.60	16.60	16.90	(0.30)	4	7	16.6			
VARO	3.90	110167	-	3.96	3.92	3.96	3.94	3.96	0.06	48	19	3.927			
Property Fund & REIT															
AIMCG	3.84	110167	3.82	3.84	3.80	3.82	3.80	3.82	(0.02)	1,922	734	3.818			
AIMIRT	11.00	110167	10.90	11.20	10.70	10.90	10.80	10.90	(0.10)	8,378	9,190	10.968			
ALLY	6.20	110167	6.20	6.30	6.15	6.30	6.25	6.30	0.10	3,398	2,115	6.223			
AMATAR	6.35	110167	-	6.45	6.45	6.45	6.35	6.45	0.10	2	1	6.45			
B-WORK	4.78	110167	4.78	4.80	4.70	4.72	4.70	4.72	(0.06)	4,030	1,911	4.742			
BAREIT	10.10	110167	10.10	10.20	10.00	10.00	10.00	10.10	(0.10)	2,408	2,431	10.094			
BKKCP	9.45	110167	-	9.50	9.45	9.50	9.40	9.50	0.05	14	13	9.478			
BOFFICE	5.25	110167	5.25	5.30	5.20	5.30	5.25	5.30	0.05	8,779	4,611	5.252			
CPNCG	6.65	110167	6.70	6.70	6.65	6.70	6.70	6.75	0.05	2,155	1,436	6.661			
CPNREIT	11.30	110167	11.30	11.60	11.30	11.30	11.30	11.40	-	19,057	21,648	11.359			
CPTGF	5.45	110167	5.40	5.50	5.35	5.40	5.40	5.50	(0.05)	27,649	14,949	5.406			
CTARAF	4.36	110167	-	4.38	4.34	4.38	4.36	4.38	0.02	182	79	4.361			
DREIT	5.30	110167	-	5.30	5.25	5.25	5.20	5.30	(0.05)	67	35	5.273			
ERWPF	8.30	110167	8.35	8.40	8.30	8.35	8.35	8.40	0.05	3,429	2,867	8.359			
FTREIT	10.40	110167	10.40	10.40	10.30	10.30	10.30	10.40	(0.10)	2,518	2,606	10.349			
FUTUREPF	12.30	110167	-	12.30	12.10	12.20	12.10	12.20	(0.10)	266	325	12.2			
GAHREIT	7.50	110167	7.45	7.50	7.40	7.40	7.35	7.40	(0.10)	1,778	1,318	7.414			
GROREIT	8.70	110167	8.70	8.70	8.65	8.70	8.70	8.75	-	960	834	8.688			
GVREIT	5.95	110167	5.95	6.05	5.95	6.00	6.00	6.05	0.05	7,373	4,417	5.991			
HPF	4.68	110167	-	-	-	-	4.64	4.68	-	-	-	0			
HYDROGEN	9.65	110167	-	-	-	-	9.20	9.50	-	-	-	0			
IMPACT	12.60	110167	12.40	12.50	12.30	12.30	12.30	12.60	(0.30)	2,033	2,520	12.393			
INETREIT	9.65	110167	9.65	9.70	9.65	9.65	9.60	9.65	-	187	181	9.666			
KPNPF	3.74	110167	3.60	3.64	3.60	3.64	3.62	3.72	(0.10)	115	41	3.602			
KTBSTMR	6.80	110167	6.80	6.80	6.80	6.80	6.75	6.80	-	56	38	6.8			
LHHOTEL	12.00	110167	12.00	12.10	11.90	11.90	11.90	12.00	(0.10)	5,874	7,043	11.99			
LHPF	6.00	110167	-	6.05	6.00	6.05	6.00	6.10	0.05	2	1	6.025			
LHSC	10.00	110167	-	10.00	9.90	9.95	9.95	10.00	(0.05)	5	5	9.96			
LPF	13.														

# Asia Plus Securities Company Limited

**Daily Quotation**

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Value ('000)	Average Price
	Price	Date								(Lot)	Friday January 12, 2024		
WHAIR	5.90	110167	5.85	5.95	5.85	5.85	5.85	5.95	(0.05)	1,526	902	5.911	
WHART	10.10	110167	10.20	10.30	10.10	10.20	10.20	10.30	0.10	7,602	7,751	10.196	
Steel and Metal Prod										-	-	-	
2S	3.06	110167	3.10	3.10	3.06	3.10	3.08	3.10	0.04	503	155	3.085	
AMC	3.42	110167	3.46	3.46	3.38	3.42	3.42	3.44	-	3,018	1,035	3.43	
BSBM	0.72	110167	-	0.72	0.71	0.72	0.71	0.72	-	3,345	239	0.714	
CEN	2.58	110167	2.56	2.60	2.54	2.58	2.56	2.58	-	8,802	2,259	2.566	
CEN-W5	0.45	110167	-	0.50	0.45	0.48	0.45	0.48	0.03	2,659	125	0.469	
CITY	2.24	110167	-	2.24	2.24	2.24	2.24	2.30	-	270	60	2.24	
CSP	1.01	110167	-	1.04	1.01	1.01	1.01	1.04	-	78	8	1.016	
GJS	0.26	110167	0.26	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	-	36,167	940	0.26	
GSTEEL	0.09	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
INOX	0.62	110167	0.61	0.63	0.60	0.61	0.60	0.61	(0.01)	3,623	219	0.605	
LHK	4.40	110167	4.38	4.42	4.38	4.40	4.40	4.42	-	332	146	4.399	
MCS	6.45	110167	6.45	6.50	6.40	6.45	6.40	6.45	-	3,517	2,268	6.448	
MILL	0.38	110167	0.38	0.39	0.38	0.38	0.37	0.38	-	19,344	735	0.38	
MILL-W6	0.01	110167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1	-	0.01	
MILL-W7	0.05	110167	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	15,943	94	0.059	
PAP	2.64	110167	2.68	2.68	2.64	2.66	2.64	2.66	0.02	69	18	2.661	
PERM	0.95	110167	0.96	0.97	0.95	0.95	0.95	0.97	-	3,339	320	0.958	
SAM	0.40	110167	0.41	0.41	0.39	0.40	0.40	0.41	-	8,543	340	0.398	
SMIT	4.58	110167	4.56	4.60	4.56	4.58	4.56	4.60	-	151	69	4.571	
SSSC	2.98	110167	2.98	2.98	2.96	2.98	2.96	2.98	-	164	49	2.971	
TGPRO	0.14	110167	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	0.01	127,868	2,023	0.158	
THE	1.24	110167	1.24	1.24	1.18	1.23	1.20	1.23	(0.01)	240	29	1.211	
TMT	6.10	110167	6.15	6.15	6.10	6.15	6.10	6.15	0.05	319	196	6.145	
TSTH	0.85	110167	0.85	0.86	0.84	0.85	0.84	0.85	-	4,996	424	0.847	
TWP	2.08	110167	-	2.14	2.02	2.14	2.08	2.14	0.06	206	42	2.054	
TYCN	2.60	110167	-	2.62	2.58	2.62	2.58	2.62	0.02	194	50	2.587	
Construction Service										-	-	-	
APCS	3.64	110167	-	3.68	3.42	3.50	3.46	3.50	(0.14)	2,548	894	3.508	
BJCHI	1.17	110167	1.17	1.25	1.17	1.21	1.20	1.21	0.04	15,501	1,885	1.216	
BKD	1.72	110167	1.74	1.80	1.70	1.70	1.70	1.74	(0.02)	9,625	1,683	1.748	
CIVIL	2.14	110167	2.12	2.14	2.06	2.14	2.10	2.14	-	4,194	877	2.092	
CK	22.30	110167	22.50	23.40	22.40	22.80	22.80	22.90	0.50	117,764	269,700	22.901	
CK01C2403A	0.17	110167	-	0.23	0.17	0.20	0.20	0.21	0.03	92,596	1,850	0.199	
CK13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CK13C2403A	0.11	110167	-	0.16	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	42,007	587	0.139	
CK13C2405A	0.34	110167	-	0.43	0.35	0.38	0.38	0.39	0.04	59,496	2,286	0.384	
CK19C2404A	0.27	110167	-	0.34	0.28	0.30	0.30	0.31	0.03	34,763	1,060	0.305	
CNT	1.13	110167	1.14	1.18	1.12	1.13	1.12	1.13	-	4,605	524	1.138	
EMC	0.09	110167	0.10	0.10	0.08	0.10	0.09	0.10	0.01	30,285	269	0.088	
ITD	0.67	110167	0.67	0.76	0.66	0.70	0.69	0.70	0.03	3,093,248	219,093	0.708	
NWR	0.34	110167	0.33	0.35	0.33	0.35	0.34	0.35	0.01	95,892	3,240	0.337	
PLE	0.55	110167	0.53	0.55	0.53	0.54	0.53	0.54	(0.01)	3,822	205	0.536	
PREB	6.60	110167	6.55	6.70	6.55	6.55	6.55	6.60	(0.05)	430	285	6.626	
PYLON	2.64	110167	2.62	2.66	2.56	2.64	2.64	2.66	-	597	156	2.611	
RT	0.91	110167	0.91	0.95	0.87	0.88	0.87	0.88	(0.03)	74,871	6,789	0.906	
RT-W1	0.20	110167	0.20	0.23	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.03)	294,880	6,068	0.205	
SEAFCO	2.60	110167	2.62	2.66	2.60	2.62	2.62	2.64	0.02	2,724	715	2.626	
SQ	1.27	110167	1.26	1.27	1.23	1.24	1.24	1.25	(0.03)	35,615	4,424	1.242	
SRICHA	5.40	110167	5.35	5.40	5.35	5.40	5.35	5.40	-	321	172	5.35	
STEC	9.25	110167	9.25	9.60	9.20	9.45	9.45	9.50	0.20	89,532	84,320	9.417	
STEC01C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
STEC01C2403A	0.13	110167	-	0.17	0.13	0.15	0.15	0.16	0.02	33,517	501	0.149	
STEC13C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
STEC13C2402A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
STEC13C2403A	0.08	110167	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.01	2,226	22	0.099	
STEC13C2405A	0.39	110167	-	0.46	0.39	0.42	0.42	0.43	0.03	60,741	2,488	0.409	
STEC19C2401A	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
STEC19C2403A	0.09	110167	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.02	17,520	167	0.095	
STEC19C2407A	0.50	110167	-	0.57	0.50	0.55	0.54	0.55	0.05	77,832	4,019	0.516	
STI	3.80	110167	3.82	3.82	3.76	3.80	3.78	3.80	-	2,876	1,090	3.791	
STPI	3.34	110167	3.38	3.42	3.36	3.38	3.38	3.40	0.04	4,483	1,522	3.394	
SYNTEC	1.70	110167	1.70	1.71	1.68	1.70	1.70	1.71	-	3,543	601	1.695	
TEAMG	5.75	110167	5.70	5.95	5.70	5.90	5.90	5.95	0.15	20,333	11,914	5.859	
TEAMG-W1	0.70	110167	0.72	0.77	0.72	0.74	0.74	0.75	0.04	39,711	2,946	0.741	
TEKA	2.72	110167	2.72	2.74	2.68	2.68	2.68	2.72	(0.04)	1,470	398	2.704	
TPOLY	0.67	110167	-	0.70	0.67	0.68	0.68	0.69	0.01	2,643	180	0.682	
TRC	0.30	110167	0.30	0.31	0.30	0.31	0.30	0.31	0.01	170,770	5,188	0.303	
TRTN	0.13	110167	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	7,853	103	0.131	
TRTN-W5	0.01	110167	0.01										

**Asia Plus Securities Company Limited**  
**Main Board Quotation**

**Daily Quotation**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Value ('000)	Average Price
	Price	Date								(Lot)	Friday January 12, 2024		
AIA28C2401A	0.20	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AIA28C2403A	0.10	110167	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.01	2.00	-	5,000	50	0.1	
AIA28P2405A	0.30	110167	-	0.30	0.29	<b>0.29</b>	0.08	-	(0.01)	22,219	645	0.29	
AIA41C2401A	0.15	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
AIA41C2403A	0.24	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
ALIHEA28C2402A	0.09	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
ALIHEA28C2406A	0.13	110167	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	0.02	2.60	(0.01)	4,000	48	0.12	
BABA28C2401A	0.05	110167	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	0	
BABA28C2403A	0.04	110167	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.03	0.04	-	90	-	0.04	
BABA28C2403B	0.12	110167	0.06	0.06	0.05	<b>0.05</b>	0.01	0.12	(0.07)	103	1	0.055	
BABA28C2404A	0.20	110167	-	0.20	0.19	<b>0.19</b>	-	-	(0.01)	3,044	60	0.198	
BABA28C2404B	0.21	110167	-	0.21	0.20	<b>0.20</b>	-	-	(0.01)	30,023	615	0.205	
BABA28C2406A	0.21	110167	0.21	0.21	0.19	<b>0.20</b>	0.19	0.20	(0.01)	10,016	200	0.2	
BABA28P2403A	0.36	110167	-	0.38	0.35	<b>0.38</b>	-	-	0.02	60,000	2,185	0.364	
BABA28P2404A	0.28	110167	-	0.29	0.27	<b>0.29</b>	-	-	0.01	40,000	1,140	0.285	
BABA41C2403A	0.05	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BABA41C2403B	0.04	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BABA41C2404A	0.24	110167	0.25	0.25	0.22	<b>0.23</b>	-	1.00	(0.01)	5,013	115	0.23	
BABA41C2406A	0.25	110167	-	0.25	0.25	<b>0.25</b>	0.06	0.38	-	1	-	0.25	
BABA41P2403A	0.49	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BABA41P2404A	0.25	110167	-	0.26	0.25	<b>0.26</b>	-	-	0.01	4	-	0.252	
BIDU28C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BIDU28C2403B	0.31	110167	-	0.32	0.28	<b>0.28</b>	0.12	-	(0.03)	90,200	2,696	0.298	
BIDU28P2401A	0.12	110167	-	0.14	0.11	<b>0.13</b>	-	-	0.01	70,001	870	0.124	
BIDU28P2406A	0.29	110167	-	0.31	0.30	<b>0.31</b>	0.30	0.32	0.02	32,028	991	0.309	
BIDU41C2403A	0.09	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BIDU41C2403B	0.39	110167	-	0.39	0.35	<b>0.35</b>	-	-	(0.04)	10	-	0.372	
BIDU41P2403A	0.48	110167	-	0.51	0.47	<b>0.50</b>	-	-	0.02	4	-	0.495	
BYDCOM28C2401A	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BYDCOM28C2404A	0.07	110167	0.07	0.08	0.06	<b>0.06</b>	0.06	-	(0.01)	27	-	0.062	
BYDCOM28C2405A	0.31	110167	-	0.31	0.30	<b>0.30</b>	-	-	(0.01)	19,126	576	0.301	
BYDCOM28P2401A	0.21	110167	-	0.21	0.19	<b>0.21</b>	0.21	0.23	-	7,998	159	0.198	
BYDCOM28P2405A	0.24	110167	-	0.24	0.24	<b>0.24</b>	-	-	-	3,042	73	0.24	
BYDCOM41C2401A	0.11	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BYDCOM41C2404A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BYDCOM41C2405A	0.26	110167	-	0.26	0.25	<b>0.25</b>	-	-	(0.01)	297	8	0.259	
BYDCOM41P2401A	0.26	110167	-	0.25	0.25	<b>0.25</b>	-	-	(0.01)	2	-	0.25	
BYDCOM41P2404A	1.00	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BYDCOM41P2405A	0.24	110167	-	0.24	0.24	<b>0.24</b>	-	-	-	2	-	0.24	
CATHAY28C2403A	0.05	110167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
CATHAY28C2404A	0.20	110167	-	0.14	0.13	<b>0.13</b>	0.08	0.21	(0.07)	10,001	130	0.13	
CATHAY41C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CATHAY41C2404A	0.21	110167	-	0.19	0.19	<b>0.19</b>	-	-	(0.02)	2	-	0.19	
CHMOBI28C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0	
CHMOBI28C2404A	0.25	110167	-	0.24	0.24	<b>0.24</b>	-	-	(0.01)	4,056	97	0.24	
CMBANK41C2401A	0.10	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CMBANK41C2404A	0.12	110167	-	-	-	-	-	2.00	-	-	-	0	
CMBANK41C2406A	0.23	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CNOOC28C2404A	0.18	110167	-	0.20	0.19	<b>0.19</b>	0.08	0.26	0.01	10,140	196	0.193	
DJI28C2403A	2.78	110167	-	-	-	-	2.74	2.78	-	-	-	0	
DJI28C2403B	0.83	110167	-	0.76	0.76	<b>0.76</b>	0.80	0.81	(0.07)	100	8	0.76	
DJI28C2403C	0.34	110167	-	-	-	-	0.33	0.34	-	-	-	0	
DJI28C2406B	0.74	110167	-	0.74	0.73	<b>0.74</b>	0.73	0.74	-	13	1	0.73	
DJI28P2403A	0.05	110167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	
DJI28P2403B	0.02	110167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
DJI28P2403C	0.19	110167	-	0.19	0.19	<b>0.19</b>	0.18	0.19	-	4,862	92	0.19	
DJI28P2403D	0.38	110167	-	0.39	0.37	<b>0.37</b>	0.37	0.38	(0.01)	5,410	201	0.371	
DJI41C2403A	2.32	110167	-	-	-	-	2.30	2.32	-	-	-	0	
DJI41C2403B	0.70	110167	-	0.70	0.70	<b>0.70</b>	0.69	0.70	-	400	28	0.7	
DJI41C2406A	0.78	110167	-	0.76	0.76	<b>0.76</b>	0.76	0.77	(0.02)	10	1	0.76	
DJI41P2403A	0.04	110167	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.06	(0.01)	501	2	0.03	
DJI41P2403B	0.15	110167	-	0.13	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	(0.03)	220	3	0.12	
DJI41P2403C	0.28	110167	-	0.27	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.01)	60	2	0.27	
DJI41P2406A	0.61	110167	-	0.62	0.62	<b>0.62</b>	0.60	0.61	0.01	10	1	0.62	
GEELY28C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
GEELY28C2403A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
GEELY28C2406A	0.32	110167	-	0.31	0.30	<b>0.30</b>	0.11	-	(0.02)	71,300	2,180	0.305	
GEELY28P2404A	0.43	110167	-	0.45	0.44	<b>0.45</b>	-	-	0.02	40,000	1,775	0.443	
GEELY41C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
GEELY41C2404A	0.07	110167	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	-	-	(0.01)	5	-	0.06	
GEELY41C2406A	0.30	110167	-	0.28	0.28	<b>0.28</b>	-	-	(0.02)	2	-	0.28	
HAIDIL28C2402A	0.05	110167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
HAIDIL28C2403A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
HAIDIL28C2404A	0.10	110167	-	-	-	-	-</td						

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	
	Price	Date											Friday January 12, 2024	
HSCEI28C2403A	0.55	110167	-	-	-	-	0.50	0.51	-	-	-	-	0	
HSCEI28P2401A	1.16	110167	-	-	-	-	1.02	1.04	-	-	-	-	0	
HSCEI28P2401B	0.27	110167	-	0.30	0.30	<b>0.30</b>	0.31	0.32	0.03	2	-	-	0.3	
HSCEI28P2402A	0.12	110167	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	0.02	2	-	-	0.14	
HSCEI28P2403A	0.70	110167	-	-	-	-	0.70	0.71	-	-	-	-	0	
HSI06C2401A	0.01	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	952	1	0.01		
HSI06C2401B	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
HSI06C2401C	0.03	110167	0.03	0.03	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.03	(0.01)	2,534	5	0.02		
HSI06C2402A	0.08	110167	0.08	0.08	0.07	<b>0.08</b>	0.06	0.08	-	3,535	25	0.07		
HSI06C2402B	0.25	110167	0.25	0.25	0.21	<b>0.23</b>	0.22	0.23	(0.02)	3,780,293	89,575	0.236		
HSI06C2402C	0.45	110167	0.46	0.46	0.41	<b>0.41</b>	0.40	0.42	(0.04)	4,848,167	208,600	0.43		
HSI06C2402D	0.93	110167	-	0.95	0.89	<b>0.89</b>	0.82	0.88	(0.04)	7,202	671	0.932		
HSI06C2403A	0.44	110167	0.44	0.44	0.40	<b>0.40</b>	0.39	0.42	(0.04)	4,987,475	211,009	0.423		
HSI06C2403B	0.33	110167	-	0.33	0.30	<b>0.31</b>	0.30	0.31	(0.02)	2,608,090	85,117	0.326		
HSI06C2404A	0.48	110167	-	0.47	0.43	<b>0.44</b>	0.43	0.45	(0.04)	5,148,535	233,923	0.454		
HSI06P2401A	0.49	110167	-	0.52	0.45	<b>0.51</b>	0.50	0.52	0.02	2,079,135	97,299	0.467		
HSI06P2401B	1.11	110167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	0	
HSI06P2401C	0.24	110167	-	0.25	0.21	<b>0.24</b>	0.22	0.25	-	5,868,808	130,971	0.223		
HSI06P2402A	1.02	110167	-	1.07	1.02	<b>1.07</b>	0.89	-	0.05	5,050	525	1.04		
HSI06P2402B	0.25	110167	0.24	0.27	0.24	<b>0.26</b>	-	0.27	0.01	1,670	43	0.259		
HSI06P2402C	0.51	110167	0.49	0.54	0.48	<b>0.51</b>	0.52	0.53	-	3,257,562	163,112	0.5		
HSI06P2403A	0.81	110167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	0	
HSI06P2403B	0.54	110167	-	0.57	0.52	<b>0.56</b>	0.56	-	0.02	2,847,156	154,364	0.542		
HSI06P2404A	0.79	110167	-	0.81	0.77	<b>0.81</b>	-	-	0.02	763,874	60,160	0.787		
HSI28C2401A	0.01	110167	0.01	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	1,063	1	0.01		
HSI28C2401B	0.01	110167	0.01	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	110,241	110	0.01		
HSI28C2401C	0.02	110167	-	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	15,520	16	0.01		
HSI28C2401D	0.02	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.01)	242	-	0.01		
HSI28C2401E	0.06	110167	0.06	0.06	0.05	<b>0.05</b>	0.04	0.05	(0.01)	276,655	1,389	0.05		
HSI28C2402A	0.01	110167	0.01	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	1,088	1	0.01		
HSI28C2402B	0.03	110167	-	0.03	0.02	<b>0.03</b>	0.01	0.03	-	1,623	3	0.02		
HSI28C2402C	0.07	110167	-	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.06	0.07	-	31,870	221	0.069		
HSI28C2402D	0.40	110167	0.40	0.40	0.34	<b>0.35</b>	0.35	0.36	(0.05)	2,862,529	105,934	0.37		
HSI28C2402E	0.16	110167	0.17	0.17	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.02)	150,349	2,299	0.152		
HSI28C2402F	0.82	110167	-	0.84	0.75	<b>0.76</b>	0.76	0.77	(0.06)	5,258,186	417,246	0.793		
HSI28C2403A	0.05	110167	0.04	0.05	0.03	<b>0.04</b>	0.03	0.04	(0.01)	152,289	609	0.04		
HSI28C2403B	0.72	110167	0.74	0.74	0.67	<b>0.68</b>	0.68	0.69	(0.04)	1,999,992	142,408	0.712		
HSI28C2403C	0.43	110167	-	0.43	0.40	<b>0.40</b>	0.39	0.40	(0.03)	684	27	0.4		
HSI28C2403D	0.25	110167	-	0.25	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	(0.03)	998	23	0.233		
HSI28C2404A	0.25	110167	0.26	0.26	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	(0.02)	312,210	7,645	0.244		
HSI28C2404B	0.45	110167	-	0.45	0.42	<b>0.43</b>	0.42	0.43	(0.02)	3,437	146	0.425		
HSI28C2405A	0.32	110167	-	0.32	0.30	<b>0.30</b>	0.30	0.31	(0.02)	4,524	137	0.302		
HSI28P2401A	0.27	110167	0.25	0.29	0.25	<b>0.28</b>	0.28	0.29	0.01	4,467,964	121,434	0.271		
HSI28P2401B	0.04	110167	-	0.04	0.03	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	2,603	10	0.04		
HSI28P2401C	0.01	110167	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	3,001	3	0.01		
HSI28P2401D	1.02	110167	-	1.10	0.98	<b>1.06</b>	1.06	1.07	0.04	4,710,088	486,147	1.032		
HSI28P2402A	0.21	110167	-	0.23	0.21	<b>0.22</b>	0.22	0.23	0.01	18,115	396	0.218		
HSI28P2402B	1.74	110167	-	1.85	1.71	<b>1.78</b>	1.79	1.80	0.04	1,554,206	272,613	1.754		
HSI28P2402C	0.63	110167	0.62	0.67	0.62	<b>0.66</b>	0.66	0.67	0.03	2,164,522	138,461	0.639		
HSI28P2402D	0.95	110167	-	1.01	0.92	<b>0.99</b>	0.99	1.00	0.04	2,785,384	268,312	0.963		
HSI28P2403A	0.70	110167	-	0.74	0.68	<b>0.72</b>	0.72	0.73	0.02	20,257	1,415	0.698		
HSI28P2403B	0.22	110167	-	0.23	0.22	<b>0.23</b>	0.23	0.24	0.01	5,309	120	0.225		
HSI28P2403C	1.00	110167	-	0.38	0.37	<b>0.38</b>	0.38	0.39	(0.62)	306	11	0.375		
HSI28P2403D	1.09	110167	-	1.13	1.06	<b>1.11</b>	1.11	1.12	0.02	2,835,271	309,614	1.092		
HSI28P2404A	0.36	110167	-	0.38	0.36	<b>0.38</b>	0.37	0.38	0.02	5,167	192	0.371		
HSI28P2405A	0.33	110167	-	0.35	0.32	<b>0.35</b>	0.34	0.35	0.02	456	16	0.346		
HSTECH28C2401A	0.36	110167	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	-	0	
HSTECH28C2401B	0.07	110167	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-	0	
HSTECH28C2401C	0.01	110167	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-	0	
HSTECH28C2403A	0.72	110167	-	0.77	0.75	<b>0.76</b>	0.73	0.76	0.04	4	-	-	0.76	
HSTECH28C2403B	0.26	110167	-	-	-	-	0.25	0.26	-	-	-	-	0	
HSTECH28P2401A	0.07	110167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	0	

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday January 12, 2024	
	Price	Date													
NDX28C2403B	0.86	110167	-	-	-	-	0.79	0.80	-	-	-	-	0		
NDX28C2406A	1.42	110167	-	1.38	1.37	1.37	1.37	1.38	(0.05)	32	4	1.377			
NDX28C2406B	0.46	110167	0.44	0.44	0.43	0.44	0.44	0.45	(0.02)	5	-	0.438			
NDX28P2403A	0.04	110167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	500	2	0.04		
NDX28P2403B	0.04	110167	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-	0		
NDX28P2403C	0.19	110167	-	0.20	0.20	0.20	0.19	0.20	0.01	11,000	220	0.2			
NDX28P2403D	0.38	110167	-	0.40	0.39	0.39	0.38	0.39	0.01	26,474	1,052	0.397			
NDX41C2403A	1.10	110167	-	1.04	1.01	1.03	1.03	1.04	(0.07)	3,952	407	1.028			
NDX41C2403B	1.04	110167	-	0.99	0.98	0.98	0.98	0.99	(0.06)	32	3	0.983			
NDX41C2403C	0.40	110167	-	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37	(0.03)	546	20	0.363			
NDX41C2406A	1.00	110167	-	0.79	0.77	0.79	0.78	0.79	(0.21)	172	13	0.778			
NDX41P2403A	0.08	110167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.07	(0.04)	5	-	0.04		
NDX41P2403B	0.17	110167	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-	0		
NDX41P2403C	0.14	110167	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	-	50	1	0.14			
NDX41P2403D	0.29	110167	0.29	0.30	0.29	0.30	0.29	0.30	0.01	2,380	70	0.295			
NDX41P2406A	0.52	110167	-	0.54	0.53	0.53	0.53	0.54	0.01	524	28	0.53			
NTES41C2404A	0.10	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
NTES41C2405A	0.30	110167	-	0.27	0.27	0.27	-	-	(0.03)	2	-	0.27			
PINGAN28C2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
PINGAN28C2403A	0.03	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
PINGAN28C2404A	0.05	110167	-	-	-	-	0.01	1.00	-	-	-	-	0		
PINGAN28C2406A	0.17	110167	-	0.18	0.17	0.17	0.16	0.18	-	10,060	171	0.17			
PINGAN28P2403A	0.44	110167	-	0.44	0.42	0.44	-	-	-	7,098	305	0.429			
PINGAN41C2403A	0.11	110167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0		
PINGAN41C2404A	0.07	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
PINGAN41C2404B	0.12	110167	-	0.13	0.13	0.13	0.10	2.40	0.01	25,341	329	0.13			
PINGAN41P2404A	0.22	110167	-	0.22	0.21	0.21	-	-	(0.01)	2	-	0.215			
SET5001C2403A	0.15	110167	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	7,608	110	0.144			
SET5001C2403B	0.05	110167	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	8,237	41	0.05			
SET5001C2403F	0.35	110167	0.33	0.35	0.32	0.35	0.34	0.35	-	146,804	4,840	0.329			
SET5001C2403G	0.14	110167	0.13	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.01)	2,178	28	0.128			
SET5001C2404A	0.21	110167	0.21	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	-	638,958	13,294	0.208			
SET5001C2404T	0.41	110167	0.41	0.42	0.39	0.42	0.41	0.42	0.01	17,031	692	0.406			
SET5001P2403A	0.13	110167	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	-	24,110	313	0.13			
SET5001P2403B	0.06	110167	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	3,020	18	0.06		
SET5001P2403F	0.16	110167	-	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	-	4,889	78	0.158			
SET5001P2403G	0.18	110167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	1,100	19	0.176			
SET5001P2403H	0.44	110167	-	0.45	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.02)	58,909	2,584	0.438			
SET5001P2404A	0.37	110167	0.38	0.38	0.35	0.36	0.36	0.37	(0.01)	34,705	1,280	0.368			
SET5001P2404T	0.30	110167	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.01)	4,483	137	0.304			
SET5006C2401A	0.03	110167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	(0.01)	3	-	0.02		
SET5006C2402A	0.31	110167	-	0.31	0.28	0.30	-	0.31	(0.01)	231,956	6,853	0.295			
SET5006C2403A	0.20	110167	-	0.19	0.18	0.19	0.17	0.20	(0.01)	914,626	17,339	0.189			
SET5006P2401A	0.02	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
SET5006P2402A	0.34	110167	-	0.35	0.33	0.34	-	-	-	509,890	17,316	0.339			
SET5006P2403A	0.36	110167	-	0.38	0.35	0.35	0.33	0.37	(0.01)	529,178	19,361	0.365			
SET5013C2403A	0.10	110167	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.01)	397,138	3,586	0.09			
SET5013C2403B	0.17	110167	0.16	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	-	287,386	4,762	0.165			
SET5013C2403C	0.21	110167	0.19	0.21	0.18	0.20	0.20	0.21	(0.01)	561,036	11,044	0.196			
SET5013C2403D	0.31	110167	0.29	0.32	0.28	0.31	0.31	0.32	-	1,658,417	49,503	0.298			
SET5013C2403E	0.37	110167	0.35	0.38	0.34	0.36	0.36	0.37	(0.01)	2,308,890	81,983	0.355			
SET5013C2403F	0.29	110167	0.28	0.30	0.26	0.29	0.28	0.29	-	1,678,666	47,751	0.284			
SET5013C2405A	0.88	110167	0.88	0.89	0.88	0.89	0.88	0.89	0.01	722	64	0.881			
SET5013P2403A	0.11	110167	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	110,657	1,200	0.108			
SET5013P2403B	0.16	110167	0.16	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	94,390	1,482	0.157			
SET5013P2403C	0.27	110167	0.28	0.29	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	312,294	8,488	0.271			
SET5013P2403D	0.35	110167	0.37	0.38	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.02)	955,137	33,958	0.355			
SET5013P2403E	0.51	110167	0.54	0.55	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.02)	2,814,097	145,672	0.517			
SET5013P2405A	1.16	110167	-	1.16	1.15	1.15	1.15	1.16	(0.01)	77	9	1.159			
SET5019C2403A	0.12	110167	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	387,076	4,258	0.11			
SET5019C2403B	0.22	110167	0.21	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	-	181,594	3,975	0.218			
SET5019C2403C	0.30	110167	0.28	0.30	0.27	0.29	0.29	0.30	(0.01)	334,059	9,362	0.28			
SET5019C2406A	0.44	110167	0.43	0.45	0.42	0.44	0.44	0.45	-	399,295</td					

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Issue Date			Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date					Bid	Offer	Change			
SET5041C2406A	0.35	110167	0.34	0.35	0.33	0.35	0.35	0.36	-	354,844	12,064	0.339
SET5041P2403A	0.44	110167	-	0.45	0.41	0.42	0.41	0.42	(0.02)	1,559,823	67,568	0.433
SET5041P2403B	0.20	110167	0.20	0.21	0.19	0.20	0.19	0.20	-	61,910	1,238	0.2
SET5041P2406A	0.59	110167	-	0.62	0.58	0.59	0.58	0.59	-	1,521,463	91,474	0.601
SPX28C2403A	1.16	110167	-	-	-	-	1.21	1.22	-	-	-	0
SPX28C2403B	0.43	110167	0.39	0.40	0.38	0.40	0.39	0.40	(0.03)	37	1	0.388
SPX28P2403A	0.05	110167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	1,050	4	0.04
SPX28P2403B	0.18	110167	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-	0
SPX28P2403C	0.39	110167	-	0.40	0.40	0.40	0.39	0.40	0.01	1,000	40	0.4
SPX41C2403A	1.26	110167	1.18	1.21	1.15	1.20	1.20	1.21	(0.06)	10,210	1,199	1.174
SPX41C2403B	0.60	110167	-	0.53	0.53	0.53	0.55	0.56	(0.07)	200	11	0.53
SPX41C2406A	0.68	110167	-	-	-	-	0.64	0.65	-	-	-	0
SPX41P2403A	0.09	110167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.08	(0.04)	15	-	0.05
SPX41P2403B	0.14	110167	-	0.13	0.12	0.13	0.11	0.12	(0.01)	2	-	0.125
SPX41P2403C	0.27	110167	-	0.28	0.28	0.28	0.27	0.28	0.01	11	-	0.28
SPX41P2406A	1.00	110167	-	0.59	0.59	0.59	0.57	0.58	(0.41)	1,400	83	0.59
SUNNY28C2401A	0.01	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SUNNY28C2402A	0.11	110167	0.13	0.14	0.13	0.13	0.08	-	0.02	7,398	98	0.132
SUNNY28C2406A	0.19	110167	-	0.21	0.20	0.20	0.13	-	0.01	26,731	561	0.209
SUNNY41C2403A	0.29	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SUNNY41C2405A	0.19	110167	-	0.21	0.20	0.20	-	-	0.01	6	-	0.201
TENCEN28C2401A	0.10	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TENCEN28C2403A	0.04	110167	-	0.05	0.05	0.05	0.03	0.06	0.01	4	-	0.05
TENCEN28C2403B	0.06	110167	-	-	-	-	0.01	0.16	-	-	-	0
TENCEN28C2403C	0.15	110167	-	0.15	0.14	0.14	-	-	(0.01)	11,184	164	0.146
TENCEN28C2405A	0.20	110167	-	0.21	0.19	0.19	-	-	(0.01)	6,134	127	0.207
TENCEN28C2405B	0.49	110167	-	0.51	0.48	0.48	-	-	(0.01)	26,234	1,299	0.495
TENCEN28P2401A	0.11	110167	-	0.11	0.10	0.11	-	-	-	60,000	615	0.102
TENCEN28P2404A	0.21	110167	-	0.22	0.21	0.22	0.08	0.27	0.01	14,056	300	0.213
TENCEN41C2401A	0.25	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TENCEN41C2403A	0.16	110167	-	0.17	0.17	0.17	-	-	0.01	4	-	0.17
TENCEN41C2405A	0.19	110167	-	0.18	0.18	0.18	0.15	-	(0.01)	5,041	91	0.18
TENCEN41P2401A	0.12	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TENCEN41P2405A	0.63	110167	-	0.63	0.59	0.63	-	-	-	14	1	0.618
TRIPDC41C2403A	0.46	110167	-	0.47	0.44	0.44	-	-	(0.02)	16	1	0.457
XIAOMI28C2403A	0.36	110167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
XIAOMI28C2404A	0.10	110167	-	0.09	0.09	0.09	0.07	0.11	(0.01)	1	-	0.09
XIAOMI41C2403A	0.18	110167	-	0.16	0.16	0.16	-	-	(0.02)	2	-	0.16
XIAOMI41C2404A	0.09	110167	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	0
XIAOMI41P2404A	0.31	110167	-	0.34	0.34	0.34	0.08	-	0.03	93	3	0.34
ZIJIN28C2403A	0.16	110167	-	0.15	0.15	0.15	0.01	0.17	(0.01)	2	-	0.15
ZIJIN41C2403A	0.16	110167	-	0.17	0.16	0.16	-	-	-	4	-	0.167

**Asia Plus Securities Company Limited****Daily Quotation****Main Board Quotation**

Issue Date

Friday January 12, 2024

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price

**Asia Plus Securities Company Limited****Daily Quotation****Main Board Quotation**

Issue Date

Friday January 12, 2024

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price

**Asia Plus Securities Company Limited****Daily Quotation****Main Board Quotation**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	<b>Close</b>	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (‘000)	Average Price
	Price	Date										

**Issue Date***Friday January 12, 2024*

## Foreign Board Quotation

Issue Date :

Friday January 12, 2024

Sector/ Securities	Previous						Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open	High	Low	Close						
Agro & Food Indl	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AU	9.60	110167	9.65	9.80	9.65	<b>9.65</b>	9.65	9.70	0.05	13,073.00	12,715.00	00 9.7
JCKH	0.03	110167	0.03	0.04	0.03	<b>0.04</b>	0.03	0.04	0.01	12,768.00	45.00	00 0.0
JCKH-W1	0.01	110167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	00 0.0
JCKH-W2	0.01	110167	0.01	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	0.01	51.00	-	00 0.0
KASET	1.42	110167	1.45	1.45	1.42	<b>1.44</b>	1.42	1.44	0.02	1,206.00	173.00	00 1.4
MUD	2.02	110167	2.02	2.02	2.00	<b>2.00</b>	1.99	2.04	(0.02)	247.00	49.00	00 2.0
NTSC	16.30	110167	16.20	16.40	16.10	<b>16.30</b>	16.10	16.30	-	125.00	203.00	00 16.2
TACC	4.38	110167	4.40	4.48	4.40	<b>4.46</b>	4.46	4.48	0.08	2,980.00	1,323.00	00 4.4
TMILL	3.84	110167	3.88	3.88	3.86	<b>3.86</b>	3.86	3.88	0.02	10.00	4.00	00 3.8
WINNER	2.22	110167	2.22	2.22	2.20	<b>2.20</b>	2.18	2.22	(0.02)	737.00	163.00	00 2.2
XO	24.70	110167	25.25	25.50	24.90	<b>25.00</b>	25.00	25.25	0.30	16,137.00	40,717.00	00 25.2
Consumer Produ	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALPHAX	0.66	110167	0.66	0.68	0.65	<b>0.66</b>	0.65	0.66	-	264,866.00	17,573.00	00 0.6
BGT	0.92	110167	0.92	0.96	0.90	<b>0.92</b>	0.92	0.93	-	21,376.00	1,977.00	00 0.9
DOD	3.68	110167	3.66	3.70	3.62	<b>3.70</b>	3.68	3.70	0.02	4,051.00	1,484.00	00 3.6
ECF	1.03	110167	1.04	1.04	1.02	<b>1.04</b>	1.03	1.04	0.01	10,655.00	1,099.00	00 1.0
ECF-W4	0.05	110167	0.04	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	(0.01)	17,661.00	71.00	00 0.0
EFORL	0.26	110167	0.25	0.26	0.24	<b>0.25</b>	0.25	0.26	(0.01)	102,225.00	2,554.00	00 0.2
EFORL-W6	0.06	110167	0.06	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.06	0.07	0.01	197.00	1.00	00 0.0
HPT	0.58	110167	0.59	0.59	0.57	<b>0.58</b>	0.58	0.59	-	29,817.00	1,720.00	00 0.5
IP	9.25	110167	9.25	9.30	9.20	<b>9.30</b>	9.25	9.30	0.05	1,004.00	929.00	00 9.2
IP-W2	0.56	110167	0.57	0.58	0.55	<b>0.56</b>	0.56	0.57	-	9,400.00	532.00	00 0.5
ITTHI	2.28	110167	2.28	2.34	2.20	<b>2.20</b>	2.20	2.24	(0.08)	110,323.00	24,890.00	00 2.2
JSP	2.34	110167	2.36	2.44	2.36	<b>2.38</b>	2.38	2.40	0.04	5,447.00	1,305.00	00 2.3
JSP-W1	0.27	110167	0.28	0.30	0.27	<b>0.28</b>	0.28	0.29	0.01	57,676.00	1,638.00	00 0.2
JUBILE	17.50	110167	17.40	17.60	17.40	<b>17.50</b>	17.40	17.50	-	232.00	404.00	00 17.4
MGI	19.10	110167	19.00	19.20	18.60	<b>19.10</b>	19.00	19.10	-	11,338.00	21,581.00	00 19.0
MOONG	2.08	110167	2.08	2.08	2.06	<b>2.08</b>	2.06	2.08	-	394.00	82.00	00 2.0
NPK	14.00	110167	-	15.00	14.50	<b>14.60</b>	14.10	14.80	0.60	5.00	7.00	00 14.7
SMD	7.05	110167	7.05	7.10	6.70	<b>6.70</b>	6.70	6.75	(0.35)	3,148.00	2,172.00	00 6.9
TM	2.02	110167	-	2.04	2.00	<b>2.04</b>	2.02	2.04	0.02	207.00	42.00	00 2.0
TM-W1	0.30	110167	-	0.31	0.28	<b>0.28</b>	0.28	0.30	(0.02)	334.00	10.00	00 0.2
WARRIX	6.20	110167	6.25	6.35	6.25	<b>6.35</b>	6.30	6.35	0.15	18,808.00	11,867.00	00 6.3
WINMED	3.10	110167	3.10	3.18	3.10	<b>3.12</b>	3.10	3.12	0.02	1,792.00	561.00	00 3.1
Financials	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACAP	0.33	110167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
AF	0.85	110167	-	0.87	0.80	<b>0.81</b>	0.81	0.83	(0.04)	898.00	74.00	00 0.8
AIRA	1.78	110167	1.77	1.77	1.76	<b>1.77</b>	1.76	1.77	(0.01)	35.00	6.00	00 1.7
ASN	1.60	110167	1.91	2.04	1.61	<b>1.85</b>	1.85	1.87	0.25	10,138.00	1,960.00	00 1.9
BROOK	0.60	110167	0.60	0.62	0.58	<b>0.59</b>	0.58	0.59	(0.01)	399,108.00	23,833.00	00 0.5
BROOK-W6	0.24	110167	0.24	0.25	0.22	<b>0.23</b>	0.22	0.23	(0.01)	110,438.00	2,536.00	00 0.2
BROOK-W7	0.32	110167	-	0.34	0.31	<b>0.33</b>	0.33	0.34	0.01	15,266.00	495.00	00 0.3
GCAP	0.54	110167	0.55	0.57	0.54	<b>0.55</b>	0.55	0.56	0.01	11,237.00	624.00	00 0.5
KCC	4.44	110167	4.54	4.54	4.46	<b>4.46</b>	4.46	4.48	0.02	516.00	232.00	00 4.4
LIT	1.17	110167	1.16	1.18	1.16	<b>1.18</b>	1.17	1.18	0.01	1,402.00	163.00	00 1.1
LIT-W2	0.30	110167	0.31	0.31	0.29	<b>0.30</b>	0.29	0.30	-	3,040.00	90.00	00 0.2
MITSIB	1.00	110167	-	1.02	0.99	<b>1.00</b>	1.00	1.01	-	1,059.00	106.00	00 1.0
SGF	0.48	110167	0.48	0.49	0.46	<b>0.47</b>	0.46	0.47	(0.01)	19,196.00	911.00	00 0.4
SGF-P1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
SGF-Q1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
TQR	7.15	110167	7.20	7.20	7.15	<b>7.15</b>	7.15	7.20	-	221.00	159.00	00 7.1
Industrials	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADB	1.09	110167	1.09	1.10	1.09	<b>1.10</b>	1.09	1.10	0.01	80.00	9.00	00 1.0
BM	2.98	110167	-	3.00	2.96	<b>3.00</b>	2.98	3.00	0.02	1,076.00	322.00	00 2.9
BM-W3	1.68	110167	-	1.71	1.68	<b>1.71</b>	1.68	1.71	0.03	16.00	3.00	00 1.6
CHO	0.40	110167	0.40	0.42	0.38	<b>0.40</b>	0.40	0.41	-	34,303.00	1,373.00	00 0.4
CHO-W3	0.01	110167	0.01	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	5,275.00	5.00	00 0.0
CHOW	1.56	110167	1.60	1.60	1.42	<b>1.53</b>	1.47	1.53	(0.03)	3,271.00	487.00	00 1.4
CIG	0.11	110167	0.11	0.12	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	22,676.00	260.00	00 0.1
CIG-W10	0.09	110167	-	-	-	-	0.06	0.09	-	-	-	00 0.0
CIG-W9	0.06	110167	-	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.06	0.07	0.01	3,171.00	19.00	00 0.0
COLOR	1.39	110167	-	1.40	1.38	<b>1.38</b>	1.37	1.38	(0.01)	107.00	15.00	00 1.3
COLOR-W2	0.07	110167	-	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.06	0.07	-	9,239.00	55.00	00 0.0
CPR	4.22	110167	-	4.34	4.22	<b>4.22</b>	4.22	4.24	-	2,836.00	1,210.00	00 4.2
FPI	2.52	110167	2.50	2.88	2.50	<b>2.68</b>	2.68	2.70	0.16	7,867.00	2,122.00	00 2.6
GTB	0.70	110167	0.69	0.71	0.67	<b>0.69</b>	0.68	0.69	(0.01)	2,664.00	181.00	00 0.6
KCM	0.39	110167	0.39	0.41	0.37	<b>0.38</b>	0.37	0.38	(0.01)	7,945.00	304.00	00 0.3
KJL	8.50	110167	8.35	8.60	8.35	<b>8.35</b>	8.30	8.35	(0.15)	2,377.00	1,999.00	